

**PHILIPS**

LED-armaturen  
en LED-lampen

**VAKMAN  
SCHAP**  
INNOVATIE

# Productcatalogus

De in deze brochure vermelde brutoprijzen en specificaties zijn geldig vanaf 1 juli 2019 tot de volgende uitgave.

'19  
juli

# Kies het juiste armatuur

## Kies uit **Goed, Beter** of **Best**



### GOED

#### Ledinaire LED-armaturen, Eenvoud voor een scherpe prijs

Maak eenvoudig de overstap naar LED-verlichting, zonder hoge kosten. Kies voor Ledinaire als je op zoek bent naar betaalbare, betrouwbare en direct beschikbare LED-armaturen.

### BETER

#### CoreLine LED-armaturen, Voor elke ruimte een oplossing

Of je nu gaat renoveren of nieuw gaat bouwen, het CoreLine portfolio biedt voor elke ruimte een oplossing. Innovatief en eenvoudig te installeren. Sneller werken? Ontdek de vele online hulpmiddelen.

### BETER

#### Philips Interact Ready verlichting, Slimme verlichting voor kmo's

Werkt samen met Interact Pro. Hiermee kunnen tot tweehonderd armaturen worden aangestuurd op één gateway.

### BEST

#### Specificatie producten\*

Telt alleen het beste product voor je volgende klus? Kies dan voor een hoog gespecificeerd armatuur op maat. Eindeloze mogelijkheden van configuraties, een verlengde garantie of servicelevel agreement? Alles is mogelijk. Neem contact met ons op via +31 40 275 00 00 of kijk op: [www.lighting.philips.nl](http://www.lighting.philips.nl)

\* Bestelcodes staan niet in deze brochure

	Ledinaire	CoreLine	CoreLine Interact Ready	Specificatie producten
Oplossing	Eenvoud voor een scherpe prijs	Voor elke ruimte een oplossing	Slimme verlichting voor kmo's, werkt samen met Interact Pro	Naadloze aansluiting op uw specificatie
Lichtkwaliteit				
Prijs	€ € € € € €	€ € € € € €	€ € € € € €	€ € € € € €
Producten	10 types	16 types	6 types	15 types
Configuratie opties	Kleur	Kleur / Dimbaar / Nood	Kleur / Draadloos dimmen / Nood	Eindeloos / Op maat
Levensduur	30.000	50.000	50.000 + inzicht in resterende levensduur	100.000
Garantie	3 jaar	5 jaar	5 jaar	5 jaar of Service level agreement
Ondersteuning	Brochure	Brochure / Online tools	Training / Certificering / Brochure / Online tools	Persoonlijk

## Productcatalogus – versie juli 2019

Voor jou ligt het actuele overzicht van alle Philips LED-lampen en -armaturen per 1 juli 2019, inclusief de belangrijkste specificaties en brutoprijzen. De genoemde brutoprijzen zijn geldig vanaf 1 juli 2019 tot de volgende uitgave. Vind ook alle informatie op de startpagina voor installateurs [www.philips.nl/installateur](http://www.philips.nl/installateur)

### Vind sneller jouw product

In de tabellen zijn voor jouw gemak de belangrijkste producttypes gemarkeerd met een gele kleur.

### Inhoudsopgave

---

Maxos fusion - armatuur	4	Ledinaire LED-armaturen	
Maxos fusion - trunk	5	Ledinaire Panel	26
Maxos fusion - basis accessoires	6	Ledinaire Wand	26
Maxos fusion - montagebeugels	6	Ledinaire (slim) Downlight	26
Maxos fusion - koppelstukken	7	Ledinaire Spot - ClearAccent	27
Maxos fusion - overige accessoires	7	Ledinaire Waterdicht	27
Maxos fusion - elektrische accessoires	8	Ledinaire Batten	27
		Ledinaire Highbay	27
Interact Pro		Ledinaire Schijnwerper	28
Gateway	9	Pentura mini	29
Interact Ready			
Wandschakelaar (Interact Ready)	10	LED-lampen	
Aanwezigheid- en daglichtsensor (Interact Ready)	10	LED Spots GU10	30
CoreLine Inbouw (Interact Ready)	10	LED Spots LV (12 V)	31
CoreLine Panel (Interact Ready)	11	LED Spots PAR	33
CoreLine Opbouw (Interact Ready)	11	LED Linear R7S	34
CoreLine Downlight (Interact Ready)	12	LED Capsules	34
CoreLine Waterdicht (Interact Ready)	12	LED Spots MV Reflector	35
CoreLine Batten (Interact Ready)	13	LED Tubes T8	37
MASTERconnect LEDtubes (Interact Ready)	13	LED Tube T5	40
		LED PL-C	41
CoreLine LED-armaturen		LED PL-L	42
CoreLine Inbouw	14	LED PL-S	42
CoreLine Panel	15	LED Tube starter	42
CoreLine Opbouw	16	LED Bulb	43
CoreLine Wand	18	Decoratief, Globes, Giants	45
CoreLine Waterdicht	19	Decoratief, Eyecatchers	45
CoreLine SlimDownlight	19	Decoratief, Cords	45
CoreLine Downlight	20	LED Candle	46
CoreLine Inbouwspot	21	LED Luster	47
CoreLine Projector	22	TrueForce - het retrofit alternatief voor HID	48
CoreLine Bollard	22		
CoreLine Highbay	23		
CoreLine Batten	23		
CoreLine Tempo	24		
CoreLine Malaga	24		
CoreLine Beveiliging	25		

# Maxos fusion

Philips Maxos fusion is een flexibel LED-lichtlijnsysteem dat een uitstekende lichtkwaliteit biedt terwijl het de energiekosten met meer dan de helft reduceert in vergelijking met fluorescentielampen. Voor toepassing in winkels kan een familie van lineaire panelen, non-lineaire modules en een spotportfolio probleemloos worden gemonteerd in het draagprofiel zodat jouw koopwaar optimaal gepresenteerd wordt. Voor industriële toepassingen ligt de nadruk op het reduceren van installatie- en onderhoudskosten door minder lineaire panelen te gebruiken. Vanwege de beschikbaarheid van maximaal 13 aders in de trunking en de flexibiliteit om deze armaturen te plaatsen daar waar dat het meest efficiënt is en de inbouw van andere diensten/hardware van derden, stelt het systeem je in staat om externe kabels aan het plafond te reduceren. Het kan ook eenvoudig opnieuw worden samengesteld om plaats te bieden aan toekomstige veranderingen van de inrichting.

## Maxos fusion – armatuur



L80  
50.000 uur  1 PACK

Producttype	LED	Licht-stroom	Efficacy	Dimbaar	Kleur-temperatuur	Vocht-bestendig-heid	Prod. / MCB (16a type B)	EOC	Bruto	Ecat
	W	lm	lm/W		K	IP waarde	aantal		€	
1 LL512X LED31S/840 PSD WB 7 WH	21	3100	147		4000	IP 20	24	38420600	155,00	<a href="#">Link</a>
1 LL512X LED31S/840 PSD WB 7 BK		3100	147		4000	IP 20	24	38471800	155,00	<a href="#">Link</a>
1 LL512X LED31S/840 PSD WB 7 SI		3100	147		4000	IP 20	24	38465700	155,00	<a href="#">Link</a>
1 LL512X LED31S/840 PSED WB 7 WH		3100	147		4000	IP 20	24	38426800	155,00	<a href="#">Link</a>
1 LL512X LED31S/840 PSD MB 7 WH		3100	147		4000	IP 20	24	38429900	155,00	<a href="#">Link</a>
1 LL512X LED31S/840 PSD PCO 7 WH		2700	128		4000	IP 20	24	38411400	165,00	<a href="#">Link</a>
1 LL512X LED31S/840 PSED PCO 7 WH		2700	128		4000	IP 20	24	38417600	165,00	<a href="#">Link</a>
1 LL512X LED31S/840 PSD DA25W 7 WH		3100	147		4000	IP 20	24	38447300	155,00	<a href="#">Link</a>
1 LL512X LED31S/840 PSD DA25N 7 WH		3100	147		4000	IP 20	24	38453400	155,00	<a href="#">Link</a>
1 LL512X LED31S/840 PSD DA35W 7 WH		3100	147		4000	IP 20	24	38441100	155,00	<a href="#">Link</a>
1 LL512X LED50S/840 PSD WB 7 WH	36	5000	138		4000	IP 20	24	38421300	155,00	<a href="#">Link</a>
1 LL512X LED50S/840 PSD WB 7 BK		5000	138		4000	IP 20	24	38472500	155,00	<a href="#">Link</a>
1 LL512X LED50S/840 PSD WB 7 SI		5000	138		4000	IP 20	24	38466400	155,00	<a href="#">Link</a>
1 LL512X LED50S/840 PSED WB 7 WH		5000	138		4000	IP 20	24	38427500	155,00	<a href="#">Link</a>
1 LL512X LED50S/840 PSD MB 7 WH		5000	138		4000	IP 20	24	38430500	155,00	<a href="#">Link</a>
1 LL512X LED50S/840 PSD PCO 7 WH		4300	119		4000	IP 20	24	38412100	165,00	<a href="#">Link</a>
1 LL512X LED50S/840 PSED PCO 7 WH		4300	119		4000	IP 20	24	38418300	165,00	<a href="#">Link</a>
1 LL512X LED50S/840 PSD DA25W 7 WH		5000	138		4000	IP 20	24	38448000	155,00	<a href="#">Link</a>
1 LL512X LED50S/840 PSD DA25N 7 WH		5000	138		4000	IP 20	24	38454100	155,00	<a href="#">Link</a>
1 LL512X LED50S/840 PSD DA35W 7 WH		5000	138		4000	IP 20	24	38442800	155,00	<a href="#">Link</a>
1 LL512X LED50S/835 PSD WB 7 WH	5000	139		3500	IP 20	24	98725400	155,00	<a href="#">Link</a>	
1 LL512X LED61S/840 PSD WB 7 WH	45	6100	135		4000	IP 20	24	38422000	155,00	<a href="#">Link</a>
1 LL512X LED61S/840 PSD WB 7 BK		6100	135		4000	IP 20	24	38473200	155,00	<a href="#">Link</a>
1 LL512X LED61S/840 PSD WB 7 SI		6100	135		4000	IP 20	24	38467100	155,00	<a href="#">Link</a>
1 LL512X LED61S/840 PSED WB 7 WH		6100	135		4000	IP 20	24	38428200	155,00	<a href="#">Link</a>
1 LL512X LED61S/840 PSD MB 7 WH		6100	135		4000	IP 20	24	38431200	155,00	<a href="#">Link</a>
1 LL512X LED61S/840 PSD NB 7 WH		6100	135		4000	IP 20	24	38437400	155,00	<a href="#">Link</a>
1 LL512X LED61S/840 PSD PCO 7 WH		5300	117		4000	IP 20	24	38413800	165,00	<a href="#">Link</a>
1 LL512X LED61S/840 PSED PCO 7 WH		5300	117		4000	IP 20	24	38419000	165,00	<a href="#">Link</a>
1 LL512X LED61S/840 PSD A20 7 WH		6100	135		4000	IP 20	24	38461900	155,00	<a href="#">Link</a>
1 LL512X LED61S/840 PSD DA25W 7 WH		6100	135		4000	IP 20	24	38449700	155,00	<a href="#">Link</a>
1 LL512X LED61S/840 PSD DA25N 7 WH	6100	135		4000	IP 20	24	38455800	155,00	<a href="#">Link</a>	
1 LL512X LED61S/840 PSD DA35W 7 WH	6100	135		4000	IP 20	24	38443500	155,00	<a href="#">Link</a>	
1 LL512X LED61S/840 PSD XNB 7 WH XT	6100	137		4000	IP 20	18	98727800	170,00	<a href="#">Link</a>	
2 LL523X LED62S/840 PSD WB 7 WH	41	6200	151		4000	IP 20	24	38423700	290,00	<a href="#">Link</a>
2 LL523X LED62S/840 PSD WB 7 BK		6200	151		4000	IP 20	24	38474900	290,00	<a href="#">Link</a>
2 LL523X LED62S/840 PSD WB 7 SI		6200	151		4000	IP 20	24	38468800	290,00	<a href="#">Link</a>
2 LL523X LED62S/840 PSD MB 7 WH		6200	151		4000	IP 20	24	38432900	290,00	<a href="#">Link</a>
2 LL523X LED62S/840 PSD NB 7 WH		6200	151		4000	IP 20	24	38438100	290,00	<a href="#">Link</a>
2 LL523X LED62S/840 PSD PCO 7 WH		5300	129		4000	IP 20	24	38414500	300,00	<a href="#">Link</a>
2 LL523X LED62S/840 PSD DA25W 7 WH		6200	151		4000	IP 20	24	38450300	290,00	<a href="#">Link</a>
2 LL523X LED62S/840 PSD DA25N 7 WH		6200	151		4000	IP 20	24	38456500	290,00	<a href="#">Link</a>
2 LL523X LED62S/840 PSD DA35W 7 WH		6200	151		4000	IP 20	24	38444200	290,00	<a href="#">Link</a>

Producttype	LED	Licht- stroom	Efficacy	Dimbaar	Kleur- temperatuur	Vocht- bestendig- heid	Prod. / MCB (16a type B)	EOC	Bruto	Ecat	
	W	lm	lm/W		K	IP waarde	aantal		€		
2 LL523X LED100S/840 PSD WB 7 WH	71	10100	140	☺	4000	IP 20	18	38424400	290,00	<a href="#">Link</a>	
2 LL523X LED100S/840 PSD WB 7 BK		10100	140	☺	4000	IP 20	18	38475600	290,00	<a href="#">Link</a>	
2 LL523X LED100S/840 PSD WB 7 SI		10100	140	☺	4000	IP 20	18	38469500	290,00	<a href="#">Link</a>	
2 LL523X LED100S/840 PSD MB 7 WH		10100	140	☺	4000	IP 20	18	38433600	290,00	<a href="#">Link</a>	
2 LL523X LED100S/840 PSD NB 7 WH		10100	140	☺	4000	IP 20	18	38439800	290,00	<a href="#">Link</a>	
2 LL523X LED100S/840 PSD PCO 7 WH		8600	121	☺	4000	IP 20	18	38415200	300,00	<a href="#">Link</a>	
2 LL523X LED100S/840 PSD A20 7 WH		10100	140	☺	4000	IP 20	18	38463300	290,00	<a href="#">Link</a>	
2 LL523X LED100S/840 PSD DA25W 7 WH		10100	140	☺	4000	IP 20	18	38451000	290,00	<a href="#">Link</a>	
2 LL523X LED100S/840 PSD DA25N 7 WH		10100	140	☺	4000	IP 20	18	38457200	290,00	<a href="#">Link</a>	
2 LL523X LED100S/840 PSD DA35W 7 WH		10100	140	☺	4000	IP 20	18	38445900	290,00	<a href="#">Link</a>	
2 LL523X LED100S/840 PSD XNB 7 WH XT		10000	141	☺	4000	IP 20	18	98728500	305,00	<a href="#">Link</a>	
2 LL523X LED100S/835 PSD WB 7 WH		10000	141	☺	3500	IP 20	18	98726100	290,00	<a href="#">Link</a>	
2 LL523X LED123S/840 PSD WB 7 WH		89	12300	138	☺	4000	IP 20	18	38425100	290,00	<a href="#">Link</a>
2 LL523X LED123S/840 PSD WB 7 BK	12300		138	☺	4000	IP 20	18	38476300	290,00	<a href="#">Link</a>	
2 LL523X LED123S/840 PSD WB 7 SI	12300		138	☺	4000	IP 20	18	38470100	290,00	<a href="#">Link</a>	
2 LL523X LED123S/840 PSD MB 7 WH	12300		138	☺	4000	IP 20	18	38434300	290,00	<a href="#">Link</a>	
2 LL523X LED123S/840 PSD NB 7 WH	12300		138	☺	4000	IP 20	18	38440400	290,00	<a href="#">Link</a>	
2 LL523X LED123S/840 PSD PCO 7 WH	10600		119	☺	4000	IP 20	18	38416900	300,00	<a href="#">Link</a>	
2 LL523X LED123S/840 PSD A20 7 WH	12300		138	☺	4000	IP 20	18	38464000	290,00	<a href="#">Link</a>	
2 LL523X LED123S/840 PSD DA25W 7 WH	12300		138	☺	4000	IP 20	18	38452700	290,00	<a href="#">Link</a>	
2 LL523X LED123S/840 PSD DA25N 7 WH	12300		138	☺	4000	IP 20	18	38458900	290,00	<a href="#">Link</a>	
2 LL523X LED123S/840 PSD DA35W 7 WH	12300		138	☺	4000	IP 20	18	38446600	290,00	<a href="#">Link</a>	
2 LL523X LED123S/840 PSD XNB 7 WH XT	12300		138	☺	4000	IP 20	18	98729200	305,00	<a href="#">Link</a>	
2 LL523X LED160S/830 PSD MB 7 WH	125		16000	128	☺	3000	IP 20	12	44807300	290,00	<a href="#">Link</a>
2 LL523X LED160S/840 PSD MB 7 WH	127		16000	128	☺	4000	IP 20	12	44804200	290,00	<a href="#">Link</a>
2 LL523X LED160S/830 PSD NB 7 WH	125	16000	128	☺	3000	IP 20	12	44808000	290,00	<a href="#">Link</a>	
2 LL523X LED160S/840 PSD NB 7 WH	127	16000	128	☺	4000	IP 20	12	44805900	290,00	<a href="#">Link</a>	
2 LL523X LED160S/830 PSD XNB 7 WH	125	16000	128	☺	3000	IP 20	12	44809700	290,00	<a href="#">Link</a>	
2 LL523X LED160S/840 PSD XNB 7 WH	127	16000	128	☺	4000	IP 20	12	44806600	290,00	<a href="#">Link</a>	

## Maxos fusion – trunk



Maxos fusion – trunk



10 PACK

Producttype	Vocht- bestendig- heid	EOC	Bruto	Ecat
	IP waarde		€	
1 LL512T 9 WH	IP 20	43447299	55,00	<a href="#">Link</a>
1 LL512T 9 BK	IP 20	43453399	55,00	<a href="#">Link</a>
1 LL512T 9 SI	IP 20	43450299	55,00	<a href="#">Link</a>
1 LL523T 9 WH	IP 20	43448999	85,00	<a href="#">Link</a>
1 LL523T 9 BK	IP 20	43454099	85,00	<a href="#">Link</a>
1 LL523T 9 SI	IP 20	43451999	85,00	<a href="#">Link</a>
1 LL546T 9 WH	IP 20	43449699	115,00	<a href="#">Link</a>
1 LL546T 9 BK	IP 20	43455799	115,00	<a href="#">Link</a>
1 LL546T 9 SI	IP 20	43452699	115,00	<a href="#">Link</a>
1 LL512T 13 WH	IP 20	39737499	70,00	<a href="#">Link</a>
1 LL523T 13 WH	IP 20	39739899	100,00	<a href="#">Link</a>
1 LL546T 13 WH	IP 20	39741199	140,00	<a href="#">Link</a>

## Maxos fusion - basis accessoires



1 Maxos fusion LL500Z



2 Maxos fusion LL500Z 2xEP



3 Maxos fusion LL500Z CM

Producttype	VPE	EOC	Bruto	Ecat
	Stuks/doos		€	
1 LL500Z BC L285 WH	20	98957999	5,00	<a href="#">Link</a>
1 LL500Z BC L285 BK	20	98959399	5,00	<a href="#">Link</a>
1 LL500Z BC L285 SI	20	98958699	5,00	<a href="#">Link</a>
1 LL500Z BC L570 WH	8	98954899	6,00	<a href="#">Link</a>
1 LL500Z BC L570 BK	8	98956299	6,00	<a href="#">Link</a>
1 LL500Z BC L570 SI	8	98955599	6,00	<a href="#">Link</a>
1 LL500Z BC L1150 WH	32	98951799	8,00	<a href="#">Link</a>
1 LL500Z BC L1150 BK	32	98953199	8,00	<a href="#">Link</a>
1 LL500Z BC L1150 SI	32	98952499	8,00	<a href="#">Link</a>
1 LL500Z BC L2300 WH	1	38354400	10,00	<a href="#">Link</a>
1 LL500Z BC L2300 BK	1	38356800	10,00	<a href="#">Link</a>
1 LL500Z BC L2300 SI	1	38355100	10,00	<a href="#">Link</a>
2 LL500Z 2xEP CU WH	6	37444399	22,00	<a href="#">Link</a>
2 LL500Z 2xEP CU BK	6	37446799	22,00	<a href="#">Link</a>
2 LL500Z 2xEP CU SI	6	37445099	22,00	<a href="#">Link</a>
3 LL500Z CM L400 WH	1	38319300	40,00	<a href="#">Link</a>
3 LL500Z CM L595 WH	1	38326100	45,00	<a href="#">Link</a>

## Maxos fusion - montagebeugels



1 Maxos fusion LL500Z CB-CH



2 Maxos fusion LL500Z CDS



3 Maxos fusion LL500Z MB-SW



4 Maxos fusion LL500Z MB-SW2



5 Maxos fusion LL500Z PB



6 Maxos fusion LL500Z SMB



7 Maxos fusion LL500Z SPA-CD

Producttype	VPE	EOC	Bruto	Ecat
	Stuks/doos		€	
1 LL500Z CB-CH WH	15	37460399	11,00	<a href="#">Link</a>
1 LL500Z CB-CH BK	15	37462799	11,00	<a href="#">Link</a>
1 LL500Z CB-CH SI	15	37461099	11,00	<a href="#">Link</a>
2 LL500Z CDS WH	6	37473399	20,00	<a href="#">Link</a>
3 LL500Z MB-SW WH	40	37451199	12,00	<a href="#">Link</a>
3 LL500Z MB-SW SI	40	37452899	12,00	<a href="#">Link</a>
4 LL500Z MB-SW2 L5000 WH	20	37457399	22,00	<a href="#">Link</a>
4 LL500Z MB-SW2 L5000 BK	20	37459799	22,00	<a href="#">Link</a>
4 LL500Z MB-SW2 L5000 SI	20	37458099	22,00	<a href="#">Link</a>
5 LL500Z PB WH	40	37454299	12,00	<a href="#">Link</a>
5 LL500Z PB BK	40	37456699	12,00	<a href="#">Link</a>
5 LL500Z PB SI	40	37455999	12,00	<a href="#">Link</a>
6 LL500Z SMB WH	40	37448199	8,00	<a href="#">Link</a>
6 LL500Z SMB BK	40	37450499	8,00	<a href="#">Link</a>
6 LL500Z SMB SI	40	37449899	8,00	<a href="#">Link</a>
7 LL500Z SPA-CD	40	37463499	10,00	<a href="#">Link</a>

## Maxos fusion - koppelstukken



1 Maxos fusion LL500Z CPE



2 Maxos fusion LL500Z CPX



3 Maxos fusion LL500Z CPL



4 Maxos fusion LL500Z CPT

Producttype	VPE	EOC	Bruto	Ecat
	Stuks/doos		€	
1 LL500Z CPE WH	1	38329200	12,00	<a href="#">Link</a>
1 LL500Z CPE BK	1	38331500	12,00	<a href="#">Link</a>
1 LL500Z CPE SI	1	38330800	12,00	<a href="#">Link</a>
2 LL500Z CPX WH	1	98755100	170,00	<a href="#">Link</a>
2 LL500Z CPX BK	1	98757500	170,00	<a href="#">Link</a>
2 LL500Z CPX SI	1	98756800	170,00	<a href="#">Link</a>
3 LL500Z CPL WH	1	98758200	125,00	<a href="#">Link</a>
3 LL500Z CPL BK	1	98760500	125,00	<a href="#">Link</a>
3 LL500Z CPL SI	1	98759900	125,00	<a href="#">Link</a>
4 LL500Z CPT WH	1	98761200	105,00	<a href="#">Link</a>
4 LL500Z CPT BK	1	98763600	105,00	<a href="#">Link</a>
4 LL500Z CPT SI	1	98762900	105,00	<a href="#">Link</a>

## Maxos fusion - overige accessoires



1 Maxos fusion LL512Z/LL523Z/LL546Z CD



2 Maxos fusion LL500Z SW2

Producttype	VPE	EOC	Bruto	Ecat
	Stuks/doos		€	
1 LL512Z CD WH	10	37464199	12,00	<a href="#">Link</a>
1 LL512Z CD SI	10	37465899	12,00	<a href="#">Link</a>
1 LL523Z CD WH	10	37467299	16,00	<a href="#">Link</a>
1 LL523Z CD SI	10	37468999	16,00	<a href="#">Link</a>
1 LL546Z CD WH	10	37470299	30,00	<a href="#">Link</a>
1 LL546Z CD BK	10	37472699	30,00	<a href="#">Link</a>
1 LL546Z CD SI	10	37471999	30,00	<a href="#">Link</a>
2 LL500Z SW2 L1250	30	37476499	10,00	<a href="#">Link</a>
2 LL500Z SW2 L3000	30	37477199	10,00	<a href="#">Link</a>
2 LL500Z SW2 L5000	30	37478899	12,00	<a href="#">Link</a>

## Maxos fusion - elektrische accessoires



1  
Maxos fusion LL500Z 3C



2  
Maxos fusion LL500Z MOD-DE



3  
Maxos fusion LL500Z BA

Producttype	VPE	EOC	Bruto	Ecat
	Stuks/doos		€	
1 LL500Z 3C WH	1	99830400	144,00	<a href="#">Link</a>
1 LL500Z MOD-DE WH	1	99836600	48,00	<a href="#">Link</a>
2 LL500Z MOD-FR WH	1	99838000	48,00	<a href="#">Link</a>
2 LL500Z MOD-DE BK	1	99839700	48,00	<a href="#">Link</a>
2 LL500Z MOD-FR BK	1	99841000	48,00	<a href="#">Link</a>
2 LL500Z MOD-DE SI	1	99842700	48,00	<a href="#">Link</a>
2 LL500Z MOD-FR SI	1	99844100	48,00	<a href="#">Link</a>
3 LL500Z BA WH	1	99833500	28,00	<a href="#">Link</a>
3 LL500Z BA BK	1	99834200	28,00	<a href="#">Link</a>
3 LL500Z BA SI	1	99835900	28,00	<a href="#">Link</a>



## Interact Pro

### Slimme verlichting voor het midden- en kleinbedrijf.

Het Interact Pro platform is ontworpen om alle toegevoegde waarde van een lichtmanagementsysteem toegankelijk te maken voor het MKB.

Het werkt samen met alle Interact Ready LED-lampen en -armaturen van Philips.

Sensoren en wandschakelaars kunnen met elkaar communiceren en opgewaardeerd worden, dus je bent voorbereid op nieuwe functionaliteiten in de toekomst. Jouw klanten kunnen door de eenvoudige toepassing van sensoren onmiddellijk beginnen met optimale energiebesparing. Daarnaast kan door real-time feedback in het dashboard het energieverbruik worden gecontroleerd.

Na installatie biedt het dashboard tevens real-time informatie en notificaties over de technische staat van

lichtpunten. Op basis hiervan kunnen het aantal onnodige en tijdrovende service bezoeken worden beperkt.

#### Belangrijkste eigenschappen:

- Installeer tot 200 lichtpunten per gateway
- Snelle installatie, geen extra bekabeling nodig voor sturing
- Eenvoudig in te stellen met de intuïtieve app
- Dashboard om van reactieve naar proactieve service benadering te groeien

Interact Pro kan toegepast worden in kantoren, industriële units en garages.

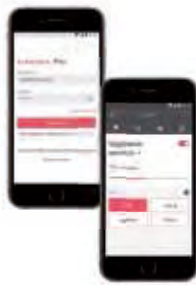
**Kijk voor meer informatie op:**  
[www.philips.nl/installateur](http://www.philips.nl/installateur)

## interact

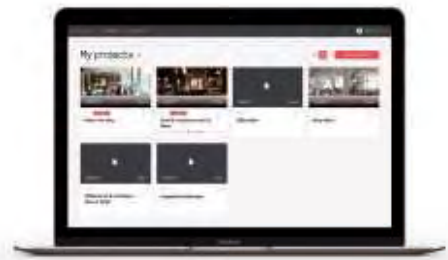
### Interact Pro platform



Interact Pro gateway



Interact Pro app



Interact Pro dashboard

### Interact Pro - Gateway



Producttype	EOC	Bruto	Ecat
LCN1840/05 Wireless Gateway EU	77579000	880,00	<a href="#">Link</a>

## Wandschakelaar (Interact Ready)



1 PACK

Producttype	EOC	Bruto	Ecat
		€	
UID8450/10 ZGP Switch Dim 2B	44931800	115,00	<a href="#">Link</a>

## Aanwezigheid- en daglichtsensor (Interact Ready)



10 PACK

Producttype	Vochtbestendigheid	EOC	Bruto	Ecat
	IP waarde		€	
OCC Sensor IA CM IP42 WH (alleen aanwezigheid)	IP42	77752700	110,00	<a href="#">Link</a>
OCC-DL SENSOR IA CM IP42 WH (aanwezigheid + daglicht)	IP42	77754100	155,00	<a href="#">Link</a>

## CoreLine Inbouw (Interact Ready) - Non-Office compliant (NOC)



L75  
50.000 uur



1 PACK

Producttype	LED	Licht-stroom	Efficacy	Dim-baar	Kleur-temperatuur	Vocht-bestendig-heid	Prod. / MCB (16a type B)	EOC	Bruto	Ecat
	W	lm	lm/W		K	IP waarde	aantal		€	
RC134B LED37S/840 W60L60 IA1 NOC	34	3700	109		4000	IP20	24	99649200	195,00	<a href="#">Link</a>
RC134B LED37S/840 W30L120 IA1 NOC		3700	109		4000	IP20	24	99653900	210,00	<a href="#">Link</a>
RC134B LED37S/830 W30L120 IA1 NOC	36	3700	103		3000	IP20	24	99657700	210,00	<a href="#">Link</a>
RC134B LED37S/830 W60L60 IA1 NOC		3700	103		3000	IP20	24	99650800	195,00	<a href="#">Link</a>

## CoreLine Inbouw (Interact Ready) - Office compliant (OC)



L75  
50.000 uur 1 PACK



Producttype	LED	Licht-stroom	Efficacy	Dim-baar	Kleur-temperatuur	Vocht-bestendig-heid	Prod. / MCB (16a type B)	EOC	Bruto	Ecat
	W	lm	lm/W		K	IP waarde	aantal		€	
RC134B LED37S/840 W30L120 IA1 OC	34	3700	109		4000	IP20	24	99654600	235,00	<a href="#">Link</a>
RC134B LED37S/840 W60L60 IA1 OC		3700	109		4000	IP20	24	99648500	225,00	<a href="#">Link</a>
RC134B LED37S/830 W60L60 IA1 OC	36	3700	103		3000	IP20	24	99651500	225,00	<a href="#">Link</a>
RC134B LED37S/830 W30L120 IA1 OC		3700	103		3000	IP20	24	99656000	235,00	<a href="#">Link</a>

## CoreLine Panel (Interact Ready) - Non-Office compliant (NOC)



L75  
50.000 uur 1 PACK



Producttype	LED	Licht-stroom	Efficacy	Dim-baar	Kleur-temperatuur	Vocht-bestendig-heid	Prod. / MCB (16a type B)	EOC	Bruto	Ecat
	W	lm	lm/W		K	IP waarde	aantal		€	
RC132V LED36S/840 W60L60 IA1 NOC	35	3600	103		4000	IP44/IP20	24	38516300	145,00	<a href="#">Link</a>
RC132V LED34S/830 W60L60 IA1 NOC		3400	97		3000	IP44/IP20	24	38517000	145,00	<a href="#">Link</a>
RC132V LED36S/840 W30L120 IA1 NOC		3600	103		4000	IP44/IP20	24	38519400	160,00	<a href="#">Link</a>

## CoreLine Panel (Interact Ready) - Office compliant (OC)



L75  
50.000 uur 1 PACK



Producttype	LED	Licht-stroom	Efficacy	Dim-baar	Kleur-temperatuur	Vocht-bestendig-heid	Prod. / MCB (16a type B)	EOC	Bruto	Ecat
	W	lm	lm/W		K	IP waarde	aantal		€	
RC132V LED36S/840 W60L60 IA1 OC	35	3600	103		4000	IP44/IP20	24	38520000	200,00	<a href="#">Link</a>
RC132V LED34S/830 W60L60 IA1 OC		3400	97		3000	IP44/IP20	24	38521700	200,00	<a href="#">Link</a>
RC132V LED36S/840 W30L120 IA1 OC		3600	103		4000	IP44/IP20	24	38523100	220,00	<a href="#">Link</a>

## CoreLine Opbouw (Interact Ready) - Non-Office compliant (NOC)



L75  
50.000 uur 1 PACK



Producttype	LED	Licht-stroom	Efficacy	Dim-baar	Kleur-temperatuur	Vocht-bestendig-heid	Prod. / MCB (16a type B)	EOC	Bruto	Ecat
	W	lm	lm/W		K	IP waarde	aantal		€	
SM134V LED37S/840 W60L60 IA1 NOC	34	3700	109		4000	IP20	24	99665200	210,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED37S/840 W20L120 IA1 NOC		3700	109		4000	IP20	24	99662100	225,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED37S/830 W60L60 IA1 NOC	36	3700	103		3000	IP20	24	99668300	210,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED37S/830 W20L120 IA1 NOC		3700	103		3000	IP20	24	99664500	225,00	<a href="#">Link</a>

## CoreLine Opbouw (Interact Ready) - Office compliant (OC)



L75  
50.000 uur 1 PACK



Producttype	LED	Licht-stroom	Efficacy	Dim-baar	Kleur-temperatuur	Vocht-bestendig-heid	Prod. / MCB (16a type B)	EOC	Bruto	Ecat
	W	lm	lm/W		K	IP waarde	aantal		€	
SM134V LED37S/840 W60L60 IA1 OC	34	3700	109		4000	IP20	24	99667600	240,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED37S/840 W20L120 IA1 OC		3700	109		4000	IP20	24	99663800	250,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED37S/830 W60L60 IA1 OC	36	3700	103		3000	IP20	24	99669000	240,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED37S/830 W20L120 IA1 OC		3700	103		3000	IP20	24	99666900	250,00	<a href="#">Link</a>

## CoreLine Downlight (Interact Ready)



L70  
50.000 uur 1 PACK



Producttype	LED	Licht-stroom	Efficacy	Dim-baar	Kleur-temperatuur	Vocht-bestendig-heid	Prod. / MCB (16a type B)	EOC	Bruto	Ecat
	W	lm	lm/W		K	IP waarde	aantal		€	
DN140B LED20S/830 C IA1	22	2200	100		3000	IP20	24	32614600	137,00	<a href="#">Link</a>
DN140B LED20S/830 WR IA1		2200	100		3000	IP20	24	32612200	129,00	<a href="#">Link</a>
DN140B LED20S/840 C IA1		2200	100		4000	IP20	24	32615300	137,00	<a href="#">Link</a>
DN140B LED20S/840 WR IA1		2200	100		4000	IP20	24	32613900	129,00	<a href="#">Link</a>

## CoreLine SlimDownlight (Interact Ready)



L70  
50.000 uur 1 PACK



Producttype	LED	Licht-stroom	Efficacy	Dim-baar	Kleur-temperatuur	Vocht-bestendig-heid	Prod. / MCB (16a type B)	EOC	Bruto	Ecat
	W	lm	lm/W		K	IP waarde	aantal		€	
DN135B LED20S/830 IA1 WH	27	2000	74		3000	IP20	24	38922299	110,00	<a href="#">Link</a>
DN135B LED20S/840 IA1 WH		2000	74		4000	IP20	24	38924699	110,00	<a href="#">Link</a>

## CoreLine Waterdicht (Interact Ready)



L75  
50.000 uur 1 PACK



Producttype	LED	Licht-stroom	Efficacy	Dim-baar	Kleur-temperatuur	Vocht-bestendig-heid	Prod. / MCB (16a type B)	EOC	Bruto	Ecat
	W	lm	lm/W		K	IP waarde	aantal		€	
WT120C LED40S/840 IA1 L1200	36,5	4100	112		4000	IP65	22	39713500	165,00	<a href="#">Link</a>
WT120C LED60S/840 IA1 L1500	49,5	6000	121		4000	IP65	22	39714200	180,00	<a href="#">Link</a>

## CoreLine Batten (Interact Ready)



L75  
50.000 uur 1 PACK



Producttype	LED	Licht-stroom	Efficacy	Dim-baar	Kleur-temperatuur	Vocht-bestendig-heid	Prod. / MCB (16a type B)	EOC	Bruto	Ecat
	W	lm	lm/W		K	IP waarde	aantal		€	
<b>NIEUW</b> BN124C LED41S/840 IA1 TW1 L1200	36	4100	114		4000	IP 20	22	33733399	159,00	<a href="#">Link</a>
<b>NIEUW</b> BN124C LED53S/840 IA1 TW1 L1500	44	5300	120		4000	IP 20	22	33734099	189,00	<a href="#">Link</a>

## MASTERconnect LEDtubes (Interact Ready)



Geschikt voor armaturen met elektromagnetisch VSA (EM) en direct op Netspanning (MAINS)

L70  
50.000 uur 10 PACK



Producttype	LED	Licht-stroom	Efficacy	Dim-baar	Kleur-temperatuur	Vocht-bestendig-heid	EOC	Bruto	Ecat
	W	lm	lm/W		K	IP waarde		€	
MASCON LEDTUBE IA 1200MM UO 16.5W830 T8	16,5	2300	139		3000	-	77342000	50,00	<a href="#">Link</a>
MASCON LEDTUBE IA 1200MM UO 16.5W840 T8		2500	152		4000	-	77344400	50,00	<a href="#">Link</a>
MASCON LEDTUBE IA 1200MM UO 16.5W865 T8		2500	152		6500	-	77346800	50,00	<a href="#">Link</a>
MASCON LEDTUBE IA 1500MM UO 25.5W830 T8	25,5	3400	151		3000	-	77348200	65,00	<a href="#">Link</a>
MASCON LEDTUBE IA 1500MM UO 25.5W840 T8		3700	164		4000	-	77350500	65,00	<a href="#">Link</a>
MASCON LEDTUBE IA 1500MM UO 25.5W865 T8		3700	164		6500	-	77352900	65,00	<a href="#">Link</a>



Producttype	LED	Licht-stroom	Efficacy	Dimbaar	Kleur-temperatuur	Vocht-bestendig-heid	Prod. / MCB (16a type B)	EOC	Bruto	Ecat	
	W	lm	lm/W		K	IP waarde	aantal		€		
RC134B LED27S/840 PSD W30L120 OC	22	2700	123	☉	4000	IP44	38	34812000	215,00	<a href="#">Link</a>	
RC134B LED27S/840 PSD W60L60 OC		2700	123	☉	4000	IP44	38	34810600	185,00	<a href="#">Link</a>	
RC134B LED27S/830 PSD W30L120 OC	23	2700	117	☉	3000	IP44	38	34816800	215,00	<a href="#">Link</a>	
RC134B LED27S/830 PSD W60L60 OC		2700	117	☉	3000	IP44	38	34814400	185,00	<a href="#">Link</a>	
RC134B LED27S/840 PSD W30L120 ELB3 OC	25,5	2700	106	☉	4000	IP44	38	34837300	395,00	<a href="#">Link</a>	
RC134B LED27S/840 PSD W60L60 ELB3 OC		2700	106	☉	4000	IP44	38	34822900	365,00	<a href="#">Link</a>	
RC134B LED27S/840 PSD W30L120 NOC	26,5	2700	102	☉	4000	IP44	38	34826700	175,00	<a href="#">Link</a>	
RC134B LED27S/840 PSD W60L60 NOC		2700	102	☉	4000	IP44	38	34825000	145,00	<a href="#">Link</a>	
RC134B LED27S/840 PSU W30L120 NOC	27	2700	100	☒	4000	IP44	24	34824300	145,00	<a href="#">Link</a>	
RC134B LED27S/840 PSU W60L60 NOC		2700	100	☒	4000	IP44	24	34823600	115,00	<a href="#">Link</a>	
RC134B LED27S/830 PSU W30L120 NOC	28,5	2700	95	☒	3000	IP44	33	34797000	145,00	<a href="#">Link</a>	
RC134B LED27S/830 PSU W60L60 NOC		2700	95	☒	3000	IP44	33	34795600	115,00	<a href="#">Link</a>	
RC134B LED27S/830 PSD W30L120 NOC	30,5	2700	89	☉	3000	IP44	38	34803800	175,00	<a href="#">Link</a>	
RC134B LED27S/830 PSD W60L60 NOC		2700	89	☉	3000	IP44	38	34801400	145,00	<a href="#">Link</a>	
RC134B LED27S/840 PSD W30L120 ELB3 NOC		2700	89	☉	4000	IP44	38	34835900	355,00	<a href="#">Link</a>	
RC134B LED27S/840 PSD W60L60 ELB3 NOC		2700	89	☉	4000	IP44	38	34828100	325,00	<a href="#">Link</a>	
RC134B LED27S/840 PSU W30L120 ELB3 NOC		2700	89	☒	4000	IP44	24	34833500	325,00	<a href="#">Link</a>	
RC134B LED27S/840 PSU W60L60 ELB3 NOC		2700	89	☒	4000	IP44	24	34827400	295,00	<a href="#">Link</a>	
RC134B LED37S/840 PSU W30L120 OC		3700	121	☒	4000	IP44	24	34830400	185,00	<a href="#">Link</a>	
RC134B LED37S/840 PSU W60L60 OC		3700	121	☒	4000	IP44	24	34829800	155,00	<a href="#">Link</a>	
RC134B LED37S/830 PSD W30L120 OC		31,5	3700	117	☉	3000	IP44	24	34815100	215,00	<a href="#">Link</a>
RC134B LED37S/830 PSD W60L60 OC			3700	117	☉	3000	IP44	24	34813700	185,00	<a href="#">Link</a>
RC134B LED37S/840 PSD W30L120 OC	3700		117	☉	4000	IP44	24	34811300	215,00	<a href="#">Link</a>	
RC134B LED37S/840 PSD W60L60 OC	3700		117	☉	4000	IP44	24	34804500	185,00	<a href="#">Link</a>	
RC134B LED27S/830 PSU W30L120 ELB3 NOC	32	2700	84	☒	3000	IP44	33	34839700	325,00	<a href="#">Link</a>	
RC134B LED27S/830 PSD W30L120 ELB3 NOC	34	2700	79	☉	3000	IP44	38	34841000	355,00	<a href="#">Link</a>	
RC134B LED37S/830 PSU W30L120 NOC		3700	109	☒	3000	IP44	24	34796300	145,00	<a href="#">Link</a>	
RC134B LED37S/830 PSU W60L60 NOC		3700	109	☒	3000	IP44	24	34794900	115,00	<a href="#">Link</a>	
RC134B LED37S/840 PSU W30L120 NOC		3700	109	☒	4000	IP44	24	34818200	145,00	<a href="#">Link</a>	
RC134B LED37S/840 PSU W60L60 NOC		3700	109	☒	4000	IP44	24	34817500	115,00	<a href="#">Link</a>	
RC134B LED37S/830 PSU W30L120 OC	34,5	3700	107	☒	3000	IP44	24	34832800	185,00	<a href="#">Link</a>	
RC134B LED37S/830 PSU W60L60 OC		3700	107	☒	3000	IP44	24	34831100	155,00	<a href="#">Link</a>	
RC134B LED37S/830 PSD W30L120 ELB3 OC	35	3700	106	☉	3000	IP44	24	34843400	395,00	<a href="#">Link</a>	
RC134B LED37S/840 PSD W30L120 ELB3 OC		3700	106	☉	4000	IP44	24	34838000	395,00	<a href="#">Link</a>	
RC134B LED37S/840 PSD W60L60 ELB3 OC		3700	106	☉	4000	IP44	24	34821200	365,00	<a href="#">Link</a>	
RC134B LED37S/830 PSD W30L120 NOC	35,5	3700	104	☉	3000	IP44	24	34802100	175,00	<a href="#">Link</a>	
RC134B LED37S/830 PSD W60L60 NOC		3700	104	☉	3000	IP44	24	34800700	145,00	<a href="#">Link</a>	
RC134B LED37S/840 PSD W30L120 ELB3 NOC		3700	104	☉	4000	IP44	24	34836600	355,00	<a href="#">Link</a>	
RC134B LED37S/840 PSD W30L120 NOC		3700	104	☉	4000	IP44	24	34799400	175,00	<a href="#">Link</a>	
RC134B LED37S/840 PSD W60L60 NOC		3700	104	☉	4000	IP44	24	34798700	145,00	<a href="#">Link</a>	
RC134B LED37S/830 PSU W30L120 ELB3 NOC	38	3700	97	☒	3000	IP44	24	34840300	325,00	<a href="#">Link</a>	
RC134B LED37S/840 PSU W30L120 ELB3 NOC		3700	97	☒	4000	IP44	24	34834200	325,00	<a href="#">Link</a>	
RC134B LED37S/840 PSU W60L60 ELB3 NOC		3700	97	☒	4000	IP44	24	34819900	295,00	<a href="#">Link</a>	
RC134B LED37S/830 PSD W30L120 ELB3 NOC	39	3700	95	☉	3000	IP44	24	34842700	355,00	<a href="#">Link</a>	
RC134B LED37S/840 PSD W60L60 ELB3 NOC		3700	95	☉	4000	IP44	24	34820500	325,00	<a href="#">Link</a>	

## CoreLine Inbouw - accessoires



1 PACK

Producttype	EOC	Bruto	Ecat
		€	
RC134Z CFRM-PLC WH W60L60 (bevestigingsset gipsplafond 60x60cm)	98722300	77,00	<a href="#">Link</a>
RC134Z CFRM-PLC WH W30L120 (bevestigingsset gipsplafond 30x120cm)	98724700	95,00	<a href="#">Link</a>

## CoreLine Panel Non-Office compliant (NOC)



L75  
50.000 uur



1 PACK

Producttype	LED	Licht-stroom	Efficacy	Dimbaar	Kleur-temperatuur	Vocht-bestendigheid	Prod. / MCB (16a type B)	EOC	Bruto	Ecat
	W	lm	lm/W		K	IP waarde*	aantal		€	
RC132V LED18S/840 PSU W30L60 NOC	16	1800	113	<input checked="" type="checkbox"/>	4000	IP44/20	48	38096000	75,00	<a href="#">Link</a>
RC132V LED34S/830 PSU W60L60 NOC		3400	103	<input checked="" type="checkbox"/>	3000	IP44/20	24	38614600	95,00	<a href="#">Link</a>
RC132V LED36S/840 PSU W60L60 NOC	33	3600	109	<input checked="" type="checkbox"/>	4000	IP44/20	24	38095300	95,00	<a href="#">Link</a>
RC132V LED36S/840 PSU W30L120 NOC		3600	109	<input checked="" type="checkbox"/>	4000	IP44/20	24	38097700	125,00	<a href="#">Link</a>
RC132V LED43S/840 PSU W60L60 NOC	37	4300	116	<input checked="" type="checkbox"/>	4000	IP44/20	24	33466000	110,00	<a href="#">Link</a>

\* IP20 aan de bovenzijde, IP44 aan de onderzijde.

## CoreLine Panel - Office compliant (OC)



L75  
50.000 uur



1 PACK

Producttype	LED	Licht-stroom	Efficacy	Dimbaar	Kleur-temperatuur	Vocht-bestendigheid	Prod. / MCB (16a type B)	EOC	Bruto	Ecat
	W	lm	lm/W		K	IP waarde*	aantal		€	
RC132V LED34S/830 PSU W30L120 OC		3400	103	<input checked="" type="checkbox"/>	3000	IP44/20	24	38103500	165,00	<a href="#">Link</a>
RC132V LED34S/830 PSU W60L60 OC	33	3400	103	<input checked="" type="checkbox"/>	3000	IP44/20	24	38099100	135,00	<a href="#">Link</a>
RC132V LED36S/840 PSU W30L120 OC		3600	109	<input checked="" type="checkbox"/>	4000	IP44/20	24	38102800	165,00	<a href="#">Link</a>
RC132V LED36S/840 PSU W60L60 OC	33	3600	109	<input checked="" type="checkbox"/>	4000	IP44/20	24	38098400	135,00	<a href="#">Link</a>
RC132V LED43S/840 PSU W60L60 OC		4300	123	<input checked="" type="checkbox"/>	4000	IP44/20	24	33468400	155,00	<a href="#">Link</a>
RC132V LED36S/830 PSD W30L120 OC		3600	103	<input type="checkbox"/>	3000	IP44/20	24	38613900	195,00	<a href="#">Link</a>
RC132V LED34S/830 PSD W60L60 OC	35	3400	97	<input type="checkbox"/>	3000	IP44/20	24	38609200	165,00	<a href="#">Link</a>
RC132V LED36S/840 PSD W30L120 OC		3600	103	<input type="checkbox"/>	4000	IP44/20	24	38612200	195,00	<a href="#">Link</a>
RC132V LED36S/840 PSD W60L60 OC		3600	103	<input type="checkbox"/>	4000	IP44/20	24	38608500	165,00	<a href="#">Link</a>
RC132V LED36S/840 PSD W30L120 ELB3 OC	36	3600	100	<input type="checkbox"/>	4000	IP44/20	24	40131300	375,00	<a href="#">Link</a>
RC132V LED43S/840 PSD W60L60 OC	37	4300	116	<input type="checkbox"/>	4000	IP44/20	24	33470700	185,00	<a href="#">Link</a>
RC132V LED36S/840 PSD W60L60 ELB3 OC	40	3600	90	<input type="checkbox"/>	4000	IP44/20	24	40130600	345,00	<a href="#">Link</a>

\* IP20 aan de bovenzijde, IP44 aan de onderzijde.

## CoreLine Panel - accessoires



1 PACK

Producttype	EOC	Bruto	Ecat
		€	
RC125Z SMB W60L60 (opbouw kader 60x60cm)	07330899	25,00	<a href="#">Link</a>
RC125Z SMB W30L120 (opbouw kader 30x120cm)	07332299	25,00	<a href="#">Link</a>
RC125Z SMB-PLC (bevestigingsset gipsplafond)	07333999	3,50	<a href="#">Link</a>
RC132Z SME-3 WH (pendelset met voeding)	38655999	46,00	<a href="#">Link</a>
RC132Z SME-4 WH (pendelset met voeding + Dali)	38657399	48,00	<a href="#">Link</a>

## CoreLine Opbouw - Non-Office compliant



L75  
50.000 uur



1 PACK

Producttype	LED	Licht- stroom	Efficacy	Dimbaar	Kleur- temperatuur	Vocht- bestendig- heid	Prod. / MCB (16a type B)	EOC	Bruto	Ecat
	W	lm	lm/W		K	IP waarde	aantal		€	
SM134V LED27S/840 PSD W60L60 NOC	26,5	2700	102	☉	4000	IP20	38	34877900	176,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED27S/840 PSD W20L120 NOC		2700	102	☉	4000	IP20	38	34878600	176,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED27S/840 PSU W60L60 NOC	27	2700	100	☒	4000	IP20	24	34875500	146,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED27S/840 PSU W20L120 NOC		2700	100	☒	4000	IP20	24	34876200	146,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED27S/830 PSU W60L60 NOC	28,5	2700	95	☒	3000	IP20	33	34852600	146,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED27S/830 PSU W20L120 NOC		2700	95	☒	3000	IP20	33	34854000	146,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED27S/830 PSD W60L60 NOC	30,5	2700	89	☉	3000	IP20	38	34858800	176,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED27S/830 PSD W20L120 NOC		2700	89	☉	3000	IP20	38	34860100	176,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED27S/840 PSU W60L60 ELB3 NOC		2700	89	☒	4000	IP20	24	34879300	326,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED27S/840 PSD W60L60 ELB3 NOC		2700	89	☉	4000	IP20	38	34880900	356,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED27S/840 PSU W20L120 ELB3 NOC		2700	89	☒	4000	IP20	24	34885400	326,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED27S/840 PSD W20L120 ELB3 NOC		2700	89	☉	4000	IP20	38	34887800	356,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED27S/830 PSU W20L120 ELB3 NOC	32	2700	84	☒	3000	IP20	33	34891500	326,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED37S/830 PSU W60L60 NOC	34	3700	109	☒	3000	IP20	24	34851900	146,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED37S/830 PSU W20L120 NOC		3700	109	☒	3000	IP20	24	34853300	146,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED37S/840 PSU W60L60 NOC		3700	109	☒	4000	IP20	24	34869400	146,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED37S/840 PSU W20L120 NOC		3700	109	☒	4000	IP20	24	34870000	146,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED27S/830 PSD W20L120 ELB3 NOC		2700	79	☉	3000	IP20	38	34893900	356,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED37S/840 PSD W60L60 NOC	35,5	3700	104	☉	4000	IP20	24	34855700	176,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED37S/840 PSD W20L120 NOC		3700	104	☉	4000	IP20	24	34856400	176,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED37S/830 PSD W60L60 NOC		3700	104	☉	3000	IP20	24	34857100	176,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED37S/830 PSD W20L120 NOC		3700	104	☉	3000	IP20	24	34859500	176,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED37S/840 PSD W20L120 ELB3 NOC		3700	104	☉	4000	IP20	24	34888500	356,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED37S/840 PSU W60L60 ELB3 NOC	38	3700	97	☒	4000	IP20	24	34871700	326,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED37S/840 PSU W20L120 ELB3 NOC		3700	97	☒	4000	IP20	24	34886100	326,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED37S/830 PSU W20L120 ELB3 NOC		3700	97	☒	3000	IP20	24	34892200	326,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED37S/840 PSD W60L60 ELB3 NOC	39	3700	95	☉	4000	IP20	24	34872400	356,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED37S/830 PSD W20L120 ELB3 NOC		3700	95	☉	3000	IP20	24	34894600	356,00	<a href="#">Link</a>



## CoreLine Opbouw - Office compliant



L75  
50.000 uur 1 PACK



CoreLine

Producttype	LED	Licht- stroom	Efficacy	Dimbaar	Kleur- temperatuur	Vocht- bestendig- heid	Prod. / MCB (16a type B)	EOC	Bruto	Ecat
	W	lm	lm/W		K	IP waarde	aantal		€	
SM134V LED27S/840 PSD W60L60 OC	22	2700	123	☉	4000	IP20	38	34862500	216,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED27S/840 PSD W20L120 OC		2700	123	☉	4000	IP20	38	34864900	216,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED27S/830 PSD W60L60 OC	23	2700	117	☉	3000	IP20	38	34866300	216,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED27S/830 PSD W20L120 OC		2700	117	☉	3000	IP20	38	34868700	216,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED27S/840 PSD W60L60 ELB3 OC	25,5	2700	106	☉	4000	IP20	38	34874800	396,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED27S/840 PSD W20L120 ELB3 OC		2700	106	☉	4000	IP20	38	34889200	396,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED37S/840 PSU W60L60 OC	30,5	3700	121	☒	4000	IP20	24	34881600	186,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED37S/840 PSU W20L120 OC		3700	121	☒	4000	IP20	24	34882300	186,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED37S/840 PSD W60L60 OC	31,5	3700	117	☉	4000	IP20	24	34861800	216,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED37S/840 PSD W20L120 OC		3700	117	☉	4000	IP20	24	34863200	216,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED37S/830 PSD W60L60 OC		3700	117	☉	3000	IP20	24	34865600	216,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED37S/830 PSD W20L120 OC		3700	117	☉	3000	IP20	24	34867000	216,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED37S/830 PSU W60L60 OC	34,5	3700	107	☒	3000	IP20	24	34883000	186,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED37S/830 PSU W20L120 OC		3700	107	☒	3000	IP20	24	34884700	186,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED37S/840 PSD W60L60 ELB3 OC	35	3700	106	☉	4000	IP20	24	34873100	396,00	<a href="#">Link</a>
SM134V LED37S/840 PSD W20L120 ELB3 OC		3700	106	☉	4000	IP20	24	34890800	396,00	<a href="#">Link</a>

## CoreLine Opbouw - accessoires



1 PACK

Producttype	EOC	Bruto	Ecat
		€	
SM134Z SME-3 (pendelset met voeding)	34897700	44,00	<a href="#">Link</a>
SM134Z SME-5 (pendelset met voeding + Dali)	34895300	55,00	<a href="#">Link</a>
SM134Z SMS (Pendelset zonder voeding)	34896000	44,00	<a href="#">Link</a>

CoreLine Wand



L70  
50.000 uur 1 PACK



Producttype*	LED	Licht-stroom	Efficacy	Dimbaar	Kleur-temperatuur	Vocht-bestendig-heid	Prod. / MCB (16a type B)	EOC	Bruto	Ecat
	W	lm	lm/W		K	IP waarde	aantal		€	
WL130V LED12S/830 PSU WH	12	1200	100	✗	3000	IP65	32	38778599	105,00	<a href="#">Link</a>
WL130V LED12S/840 PSU WH		1200	100	✗	4000	IP65	32	38779299	105,00	<a href="#">Link</a>
WL131V LED12S/830 PSED WH		1200	100	●	3000	IP65	20	38792199	213,00	<a href="#">Link</a>
WL131V LED12S/830 PSR EL3 MDU WH		1200	100	●	3000	IP65	18	40282200	408,00	<a href="#">Link</a>
WL131V LED12S/830 PSED EL3 WH		1200	100	●	3000	IP65	20	40268600	393,00	<a href="#">Link</a>
WL131V LED12S/840 PSED EL3 WH		1200	100	●	4000	IP65	20	40269300	393,00	<a href="#">Link</a>
WL131V LED12S/830 PSR MDU WH	13	1200	92	●	3000	IP65	18	38786099	228,00	<a href="#">Link</a>
WL131V LED12S/840 PSED WH		1200	92	●	4000	IP65	20	38793899	213,00	<a href="#">Link</a>
WL131V LED12S/840 PSR EL3 MDU WH		1200	92	●	4000	IP65	18	40283900	408,00	<a href="#">Link</a>
WL131V LED12S/840 PSR MDU WH		1200	92	●	4000	IP65	18	38787799	228,00	<a href="#">Link</a>
WL130V LED20S/830 PSU WH	22	2000	91	✗	3000	IP65	32	38780899	109,00	<a href="#">Link</a>
WL130V LED20S/840 PSU WH		2000	91	✗	4000	IP65	32	38781599	109,00	<a href="#">Link</a>
WL131V LED20S/830 PSED WH		2000	91	●	3000	IP65	20	38794599	217,00	<a href="#">Link</a>
WL131V LED20S/840 PSED EL3 WH		2000	91	●	4000	IP65	20	40271600	397,00	<a href="#">Link</a>
WL131V LED20S/840 PSED WH		2000	91	●	4000	IP65	20	38795299	217,00	<a href="#">Link</a>
WL131V LED20S/830 PSED EL3 WH		2000	91	●	3000	IP65	20	40270900	397,00	<a href="#">Link</a>
WL130V LED20S/830 PSU MDU WH	23	2000	87	✗	3000	IP65	32	38782299	154,00	<a href="#">Link</a>
WL130V LED20S/840 PSU MDU WH		2000	87	✗	4000	IP65	32	38783999	154,00	<a href="#">Link</a>
WL131V LED20S/830 PSR EL3 MDU WH		2000	87	●	3000	IP65	18	40284600	412,00	<a href="#">Link</a>
WL131V LED20S/830 PSR MDU WH		2000	87	●	3000	IP65	18	38788499	232,00	<a href="#">Link</a>
WL131V LED20S/840 PSR EL3 MDU WH		2000	87	●	4000	IP65	18	40285300	412,00	<a href="#">Link</a>
WL131V LED20S/840 PSR MDU WH		2000	87	●	4000	IP65	18	38789199	232,00	<a href="#">Link</a>
WL131V LED34S/830 PSED WH	36	3400	94	●	3000	IP65	20	40272300	217,00	<a href="#">Link</a>
WL131V LED34S/830 PSU WH		3400	94	✗	3000	IP65	32	38784699	187,00	<a href="#">Link</a>
WL131V LED34S/840 PSED WH		3400	94	●	4000	IP65	20	40273000	217,00	<a href="#">Link</a>
WL131V LED34S/840 PSU WH		3400	94	✗	4000	IP65	32	38785399	187,00	<a href="#">Link</a>
WL131V LED34S/830 PSED EL3 WH		3400	94	●	3000	IP65	20	40274700	397,00	<a href="#">Link</a>
WL131V LED34S/840 PSED EL3 WH		3400	94	●	4000	IP65	20	40275400	397,00	<a href="#">Link</a>
WL131V LED34S/830 PSR EL3 MDU WH	38	3400	89	●	3000	IP65	18	40286000	412,00	<a href="#">Link</a>
WL131V LED34S/830 PSR MDU WH		3400	89	●	3000	IP65	18	38790799	232,00	<a href="#">Link</a>
WL131V LED34S/840 PSR EL3 MDU WH		3400	89	●	4000	IP65	18	40287700	412,00	<a href="#">Link</a>
WL131V LED34S/840 PSR MDU WH		3400	89	●	4000	IP65	18	38791499	232,00	<a href="#">Link</a>

\* WL130: zonder noodverlichting, WL131: mogelijk met noodverlichting.

## CoreLine Waterdicht



L70  
50.000 uur 1 PACK



Producttype	LED	Licht-stroom	Efficacy	Dimbaar	Kleur-temperatuur	Vocht-bestendig-heid	Prod. / MCB (16a type B)	EOC	Bruto	Ecat
	W	lm	lm/W		K	IP waarde	aantal		€	
WT120C LED18S/840 PSD L600	17	1800	106	☉	4000	IP65	24	88306800	93,00	<a href="#">Link</a>
WT120C LED18S/840 PSU L600		1800	106	☒	4000	IP65	24	84045900	63,00	<a href="#">Link</a>
WT120C LED22S/840 PSD L1200	20	2200	110	☉	4000	IP65	24	88307500	123,00	<a href="#">Link</a>
WT120C LED22S/840 PSU L1200		2200	110	☒	4000	IP65	24	84046600	93,00	<a href="#">Link</a>
WT120C LED22S/840 PSU L1200 EL1		2200	110	☒	4000	IP65	33	85414200	273,00	<a href="#">Link</a>
WT120C LED22S/840 PSU TW3 L1200	23,5	2900	123	☒	4000	IP65	24	91685800	123,00	<a href="#">Link</a>
WT120C LED34S/840 PSD L1500	29	3400	117	☉	4000	IP65	24	88308200	135,00	<a href="#">Link</a>
WT120C LED34S/840 PSU L1500		3400	117	☒	4000	IP65	24	84047300	105,00	<a href="#">Link</a>
WT120C LED34S/840 PSU L1500 EL1		3400	117	☒	4000	IP65	24	85416600	285,00	<a href="#">Link</a>
WT120C LED34S/840 PSU L1500 EL3		3400	117	☒	4000	IP65	24	85420300	285,00	<a href="#">Link</a>
WT120C LED34S/840 PSU TW3 L1500	29,5	3500	119	☒	4000	IP65	24	91686500	135,00	<a href="#">Link</a>
WT120C LED40S/840 PSU TW1 WEC L1200	32	4000	125	☒	4000	IP65	40	16317400	132,00	<a href="#">Link</a>
WT120C LED40S/840 PSU WEC L1200		4000	125	☒	4000	IP65	40	16316700	107,00	<a href="#">Link</a>
WT120C LED40S/840 PSD L1200	33	4000	121	☉	4000	IP65	24	88309900	127,00	<a href="#">Link</a>
WT120C LED40S/840 PSU L1200		4000	121	☒	4000	IP65	24	84048000	97,00	<a href="#">Link</a>
WT120C LED40S/840 PSU TW3 L1200	35,5	4100	115	☒	4000	IP65	24	91687200	127,00	<a href="#">Link</a>
WT120C LED40S/840 PSU L1200 EL1	38	4000	105	☒	4000	IP65	24	85415900	277,00	<a href="#">Link</a>
WT120C LED40S/840 PSU L1200 EL3		4000	105	☒	4000	IP65	24	85419700	277,00	<a href="#">Link</a>
WT120C LED60S/840 PSU TW1 WEC L1500	45	6000	133	☒	4000	IP65	13	16319800	144,00	<a href="#">Link</a>
WT120C LED60S/840 PSU WEC L1500		6000	133	☒	4000	IP65	13	16318100	119,00	<a href="#">Link</a>
WT120C LED60S/840 PSU L1500	55	6000	109	☒	4000	IP65	24	84049700	109,00	<a href="#">Link</a>
WT120C LED60S/840 PSD L1500	57	6000	105	☉	4000	IP65	24	88310500	139,00	<a href="#">Link</a>
WT120C LED60S/840 PSD L1500 EL3		6000	105	☉	4000	IP65	24	88314300	319,00	<a href="#">Link</a>
WT120C LED60S/840 PSU L1500 EL1		6000	105	☒	4000	IP65	24	85417300	289,00	<a href="#">Link</a>
WT120C LED60S/840 PSU TW3 L1500		6000	105	☒	4000	IP65	24	91688900	139,00	<a href="#">Link</a>
WT120C LED80S/840 PSU L1500	68	8000	118	☒	4000	IP65	18	40928900	119,00	<a href="#">Link</a>
WT120C LED80S/840 PSU TW3 L1500		8000	118	☒	4000	IP65	18	40930200	149,00	<a href="#">Link</a>
WT120C LED80S/840 PSD L1500		8000	118	☉	4000	IP65	18	40929600	149,00	<a href="#">Link</a>
WT120C LED80S/840 PSU L1500 EL3	71	8000	113	☒	4000	IP65	18	40931900	299,00	<a href="#">Link</a>

## CoreLine SlimDownlight



1 PACK

Producttype	LED	Licht-stroom	Efficacy	Dimbaar	Kleur-temperatuur	Vocht-bestendig-heid	Prod. / MCB (16a type B)	EOC	Bruto	Ecat
	W	lm	lm/W		K	IP waarde	aantal		€	
<b>NIEUW</b> DN145B LED10S/830 PSU II WH	11	1100	100	☒	3000	IP 20/44	38	33733399	59,00	<a href="#">Link</a>
<b>NIEUW</b> DN145B LED10S/840 PSU II WH		1100	100	☒	4000	IP 20/44	38	33733400	59,00	<a href="#">Link</a>
<b>NIEUW</b> DN145C LED10S/830 PSU II WH		1100	100	☒	3000	IP 20/44	38	33733403	69,00	<a href="#">Link</a>
<b>NIEUW</b> DN145C LED10S/840 PSU II WH		1100	100	☒	4000	IP 20/44	38	33733404	69,00	<a href="#">Link</a>
<b>NIEUW</b> DN145B LED20S/830 PSU II WH	21	2100	100	☒	3000	IP 20/44	13	33733401	69,00	<a href="#">Link</a>
<b>NIEUW</b> DN145B LED20S/840 PSU II WH		2100	100	☒	4000	IP 20/44	13	33733402	69,00	<a href="#">Link</a>
<b>NIEUW</b> DN145C LED20S/830 PSU II WH		2100	100	☒	3000	IP 20/44	13	33733405	69,00	<a href="#">Link</a>
<b>NIEUW</b> DN145C LED20S/840 PSU II WH		2100	100	☒	4000	IP 20/44	13	33733406	69,00	<a href="#">Link</a>

## CoreLine Downlight



L70  
50.000 uur 1 PACK



CoreLine

Producttype	LED	Licht- stroom	Efficacy	Dimbaar	Kleur- temperatuur	Vocht- bestendig- heid	Prod. / MCB (16a type B)	EOC	Bruto	Ecat	
	W	lm	lm/W		K	IP waarde	aantal		€		
DN140B LED10S/830 PSU WR P16	9,5	1100	116	✗	3000	IP20	48	32580400	75,00	<a href="#">Link</a>	
DN140B LED10S/840 PSU WR P16		1100	116	✗	4000	IP20	48	32581100	75,00	<a href="#">Link</a>	
DN140B LED10S/830 PSED-E WR		1100	116	☉	3000	IP20	24	32582800	105,00	<a href="#">Link</a>	
DN140B LED10S/840 PSED-E WR		1100	116	☉	4000	IP20	24	32583500	105,00	<a href="#">Link</a>	
DN140B LED10S/830 PSU C P16		1100	116	✗	3000	IP20	48	32588000	65,00	<a href="#">Link</a>	
<b>DN140B LED10S/840 PSU C P16</b>		<b>1100</b>	<b>116</b>	<b>✗</b>	<b>4000</b>	<b>IP20</b>	<b>48</b>	<b>32589700</b>	<b>65,00</b>	<b>65,00</b>	<a href="#">Link</a>
DN140B LED10S/830 PSED-E C		1100	116	☉	3000	IP20	24	32590300	95,00	<a href="#">Link</a>	
DN140B LED10S/840 PSED-E C		1100	116	☉	4000	IP20	24	32591000	95,00	<a href="#">Link</a>	
DN140B LED10S/830 PSU WR IP54 P16		1100	116	✗	3000	IP54	48	32596500	95,00	<a href="#">Link</a>	
DN140B LED10S/840 PSU WR IP54 P16		1100	116	✗	4000	IP54	48	32597200	95,00	<a href="#">Link</a>	
DN140B LED10S/830 PSED-E WR IP54		1100	116	☉	3000	IP54	24	32598900	125,00	<a href="#">Link</a>	
DN140B LED10S/840 PSED-E WR IP54		1100	116	☉	4000	IP54	24	32599600	125,00	<a href="#">Link</a>	
DN140B LED10S/830 PSU C IP54 P16		1100	116	✗	3000	IP54	48	32604700	85,00	<a href="#">Link</a>	
DN140B LED10S/840 PSU C IP54 P16		1100	116	✗	4000	IP54	48	32605400	85,00	<a href="#">Link</a>	
<b>DN140B LED10S/830 PSED-E C IP54</b>		<b>1100</b>	<b>116</b>	<b>☉</b>	<b>3000</b>	<b>IP54</b>	<b>24</b>	<b>32606100</b>	<b>115,00</b>	<b>115,00</b>	<a href="#">Link</a>
DN140B LED10S/840 PSED-E C IP54		1100	116	☉	4000	IP54	24	32607800	115,00	<a href="#">Link</a>	
DN140B LED10S/830 PSED-E C ELB3		1100	116	☉	3000	IP20	24	32835500	275,00	<a href="#">Link</a>	
DN140B LED10S/840 PSED-E C ELB3		1100	116	☉	4000	IP20	24	32836200	275,00	<a href="#">Link</a>	
DN140B LED10S/830 PSED-E WR ELB3		1100	116	☉	3000	IP20	24	32831700	285,00	<a href="#">Link</a>	
DN140B LED10S/840 PSED-E WR ELB3		1100	116	☉	4000	IP20	24	32832400	285,00	<a href="#">Link</a>	
DN140B LED20S/830 PSU WR P16	22	2200	100	✗	3000	IP20	48	32584200	92,00	<a href="#">Link</a>	
DN140B LED20S/840 PSU WR P16		2200	100	✗	4000	IP20	48	32585900	92,00	<a href="#">Link</a>	
DN140B LED20S/830 PSED-E WR		2200	100	☉	3000	IP20	24	32586600	122,00	<a href="#">Link</a>	
DN140B LED20S/840 PSED-E WR		2200	100	☉	4000	IP20	24	32587300	122,00	<a href="#">Link</a>	
DN140B LED20S/830 PSU C P16		2200	100	✗	3000	IP20	48	32592700	82,00	<a href="#">Link</a>	
<b>DN140B LED20S/840 PSU C P16</b>		<b>2200</b>	<b>100</b>	<b>✗</b>	<b>4000</b>	<b>IP20</b>	<b>48</b>	<b>32593400</b>	<b>82,00</b>	<b>82,00</b>	<a href="#">Link</a>
DN140B LED20S/830 PSED-E C		2200	100	☉	3000	IP20	24	32594100	112,00	<a href="#">Link</a>	
DN140B LED20S/840 PSED-E C		2200	100	☉	4000	IP20	24	32595800	112,00	<a href="#">Link</a>	
DN140B LED20S/830 PSU WR IP54 P16		2200	100	✗	3000	IP54	48	32600900	112,00	<a href="#">Link</a>	
DN140B LED20S/840 PSU WR IP54 P16		2200	100	✗	4000	IP54	48	32601600	112,00	<a href="#">Link</a>	
DN140B LED20S/830 PSED-E WR IP54		2200	100	☉	3000	IP54	24	32602300	142,00	<a href="#">Link</a>	
DN140B LED20S/840 PSED-E WR IP54		2200	100	☉	4000	IP54	24	32603000	142,00	<a href="#">Link</a>	
DN140B LED20S/830 PSU C IP54 P16		2200	100	✗	3000	IP54	48	32608500	102,00	<a href="#">Link</a>	
<b>DN140B LED20S/840 PSU C IP54 P16</b>		<b>2200</b>	<b>100</b>	<b>✗</b>	<b>4000</b>	<b>IP54</b>	<b>48</b>	<b>32609200</b>	<b>102,00</b>	<b>102,00</b>	<a href="#">Link</a>
DN140B LED20S/830 PSED-E C IP54		2200	100	☉	3000	IP54	24	32610800	132,00	<a href="#">Link</a>	
DN140B LED20S/840 PSED-E C IP54		2200	100	☉	4000	IP54	24	32611500	132,00	<a href="#">Link</a>	
DN140B LED20S/830 PSED-E WR ELB3		2200	100	☉	3000	IP20	24	32614600	302,00	<a href="#">Link</a>	
DN140B LED20S/840 PSED-E WR ELB3		2200	100	☉	4000	IP20	24	32615300	302,00	<a href="#">Link</a>	
DN140B LED20S/830 PSED-E C ELB3		2200	100	☉	3000	IP20	24	32837900	292,00	<a href="#">Link</a>	
DN140B LED20S/840 PSED-E C ELB3		2200	100	☉	4000	IP20	24	32838600	292,00	<a href="#">Link</a>	
DN140B LED20S/830 PSED-E WR ELB3	2200	100	☉	3000	IP20	24	32833100	302,00	<a href="#">Link</a>		
DN140B LED20S/840 PSED-E WR ELB3	2200	100	☉	4000	IP20	24	32834800	302,00	<a href="#">Link</a>		

## CoreLine Inbouwspot



L70  
50.000 uur 1 PACK



CoreLine

Producttype	LED	Licht-stroom	Efficacy	Dimbaar	Kleur-temperatuur	Vocht-bestendig-heid	EOC	Bruto	Ecat
	W	lm	lm/W		K	IP waarde		€	
RS140B LED6-32-/827 PSR PI6 WH	8	650	81		2700	IP65	38277399	45,00	<a href="#">Link</a>
RS140B LED6-32-/830 PSR PI6 WH		650	81		3000	IP65	38278099	45,00	<a href="#">Link</a>
RS140B LED6-32-/840 PSR PI6 WH		650	81		4000	IP65	38279799	45,00	<a href="#">Link</a>
RS141B LED6-32-/827 PSR PI6 WH		650	81		2700	IP44	38280399	49,00	<a href="#">Link</a>
RS141B LED6-32-/830 PSR PI6 WH		650	81		3000	IP44	38281099	49,00	<a href="#">Link</a>
RS141B LED6-32-/840 PSR PI6 WH		650	81		4000	IP44	38282799	49,00	<a href="#">Link</a>
RS140B LED6-32-/827 PSR PI6 ALU		650	81		2700	IP65	38287299	45,00	<a href="#">Link</a>
RS140B LED6-32-/830 PSR PI6 ALU		650	81		3000	IP65	38288999	45,00	<a href="#">Link</a>
RS140B LED6-32-/840 PSR PI6 ALU		650	81		4000	IP65	38289699	45,00	<a href="#">Link</a>
RS141B LED6-32-/827 PSR PI6 ALU		650	81		2700	IP44	38290299	49,00	<a href="#">Link</a>
RS141B LED6-32-/830 PSR PI6 ALU		650	81		3000	IP44	38291999	49,00	<a href="#">Link</a>
RS141B LED6-32-/840 PSR PI6 ALU		650	81		4000	IP44	38292699	49,00	<a href="#">Link</a>
RS142B LED6-32-/827 PSR PI6 WH FR		650	81		2700	IP65	38417399	50,00	<a href="#">Link</a>
RS142B LED6-32-/830 PSR PI6 WH FR		650	81		3000	IP65	38418099	50,00	<a href="#">Link</a>
RS141B LED9-32-/830 PSR PI6 WH	11	900	82		3000	IP44	38283499	53,00	<a href="#">Link</a>
RS141B LED9-32-/840 PSR PI6 WH		900	82		4000	IP44	38284199	53,00	<a href="#">Link</a>
RS140B LED9-32-/830 PSR PI6 WH		900	82		3000	IP65	38285899	49,00	<a href="#">Link</a>
RS140B LED9-32-/840 PSR PI6 WH		900	82		4000	IP65	38286599	49,00	<a href="#">Link</a>
RS140B LED9-32-/830 PSR PI6 ALU		900	82		3000	IP65	38293399	49,00	<a href="#">Link</a>
RS140B LED9-32-/840 PSR PI6 ALU	900	82		4000	IP65	38294099	49,00	<a href="#">Link</a>	
RS141B LED12-36-/830 PSR PI6 WH	15	1200	83		3000	IP44	38419799	62,00	<a href="#">Link</a>
RS141B LED12-36-/840 PSR PI6 WH		1200	83		4000	IP44	38420399	62,00	<a href="#">Link</a>
RS140B LED12-36-/830 PSR PI6 WH		1200	83		3000	IP65	38421099	58,00	<a href="#">Link</a>
RS140B LED12-36-/840 PSR PI6 WH		1200	83		4000	IP65	38422799	58,00	<a href="#">Link</a>
RS140B LED12-36-/830 PSR PI6 ALU		1200	83		3000	IP44	38423499	58,00	<a href="#">Link</a>
RS140B LED12-36-/840 PSR PI6 ALU		1200	83		4000	IP44	38424199	58,00	<a href="#">Link</a>

## CoreLine Inbouwspot - accessoires



L70  
50.000 uur 1 PACK



Producttype	LED	Licht-stroom	Efficacy	Dimbaar	Kleur-temperatuur	Vocht-bestendig-heid	EOC	Bruto	Ecat
	W	lm	lm/W		K	IP waarde		€	
① RS140Z MODULE LED6-32-/827	8	650	81		2700		38295799	37,00	
① RS140Z MODULE LED6-32-/830		650	81		3000		38296499	37,00	
① RS140Z MODULE LED6-32-/840		650	81		4000		38297199	37,00	
① RS140Z MODULE LED9-32-/830	11	900	82		3000		38298899	41,00	
① RS140Z MODULE LED9-32-/840		900	82		4000		38299599	41,00	
① RS140Z MODULE LED12-32-/830	15	1200	80		3000		38444999	50,00	
① RS140Z MODULE LED12-32-/840		1200	80		4000		38446399	50,00	
② RS140Z CFRM RND-ADJUST D80 BK							38448799	12,00	
② RS140Z CFRM SQR-ADJUST WH							38456299	18,00	
② RS140Z CFRM SQR-ADJUST ALU							38458699	18,00	
② RS140Z CFRM SQR-FIX Darklight							38508899	18,00	
② RS143Z CFRM GRID 1x1 WH							38832499	30,00	<a href="#">Link</a>
② RS143Z CFRM GRID 1x2 WH							38833199	36,00	<a href="#">Link</a>
② RS143Z CFRM GRID 1x3 WH							38834899	44,00	<a href="#">Link</a>

## CoreLine Projector



L70  
50.000 uur  1 PACK

Producttype	LED	Licht-stroom	Efficacy	Dimbaar	Kleur-temperatuur	Vocht-bestendig-heid	Prod. / MCB (16a type B)	EOC	Bruto	Ecat
	W	lm	lm/W		K	IP waarde	aantal		€	
ST150T LED22S-23-/830 PSU BK	24	2200	92	✘	3000	IP20	40	79067799	95,00	<a href="#">Link</a>
ST150T LED22S-23-/840 PSU BK		2200	92	✘	4000	IP20	40	79068499	95,00	<a href="#">Link</a>
ST150T LED22S-23-/830 PSU WH		2200	92	✘	3000	IP20	40	79069199	95,00	<a href="#">Link</a>
ST150T LED22S-23-/840 PSU WH		2200	92	✘	4000	IP20	40	79070799	95,00	<a href="#">Link</a>
ST150T LED22S-36-/830 PSU BK		2200	92	✘	3000	IP20	40	79071499	95,00	<a href="#">Link</a>
ST150T LED22S-36-/830 PSU WH		2200	92	✘	3000	IP20	40	79073899	95,00	<a href="#">Link</a>
ST150T LED22S-36-/840 PSU BK		2200	92	✘	4000	IP20	40	79072199	95,00	<a href="#">Link</a>
ST150T LED22S-36-/840 PSU WH		2200	92	✘	4000	IP20	40	79074599	95,00	<a href="#">Link</a>

## CoreLine Bollard



L70  
50.000 uur  1 PACK

Producttype	LED	Licht-stroom	Efficacy	Dimbaar	Kleur-temperatuur	Vocht-bestendig-heid	Prod. / MCB (16a type B)	EOC	Bruto	Ecat
	W	lm	lm/W		K	IP waarde	aantal		€	
BCP155 LED100/NW PSU 220-240V A 7043	12	1000	83	✘	4000	IP65	1	38376300	300,00	<a href="#">Link</a>
BCP155 LED100/NW PSU 220-240V S 7043		1000	83	✘	4000	IP65	1	38378700	300,00	<a href="#">Link</a>
BCP155 LED100/WW PSU 220-240V A 7043	13	1000	77	✘	3000	IP65	1	38375600	300,00	<a href="#">Link</a>
BCP155 LED100/WW PSU 220-240V S 7043		1000	77	✘	3000	IP65	1	38377000	300,00	<a href="#">Link</a>

## CoreLine Bollard - accessoires



 1 PACK

Producttype	EOC	Bruto	Ecat
		€	
ZCP150 ANB L500	38379400	125,00	<a href="#">Link</a>

## CoreLine Highbay



L70  
70.000 uur 1 PACK



Producttype	LED	Licht-stroom	Efficacy	Dimbaar	Kleur-temperatuur	Vocht-bestendig-heid	Prod. / MCB (16a type B)	EOC	Bruto	Ecat
	W	lm	lm/W		K	IP waarde	aantal		€	
BY120P G4 LED100S/840 PSU NB	69	10000	145	☉	4000	IP65	6	33571100	425,00	<a href="#">Link</a>
BY120P G4 LED100S/840 PSU WB		10000	145	☒	4000	IP65	6	33570400	425,00	<a href="#">Link</a>
BY120P G4 LED100S/865 PSU NB		10000	145	☒	6500	IP65	6	33567400	425,00	<a href="#">Link</a>
BY120P G4 LED100S/865 PSU WB		10000	145	☒	6500	IP65	6	33566700	425,00	<a href="#">Link</a>
BY120P G4 LED100/840 PSD NB		10000	145	☉	4000	IP65	8	33702900	455,00	<a href="#">Link</a>
BY120P G4 LED100/840 PSD WB		10000	145	☉	4000	IP65	8	33703600	455,00	<a href="#">Link</a>
BY121P G4 LED200S/840 PSU NB	138	20000	145	☒	4000	IP65	6	33569800	495,00	<a href="#">Link</a>
BY121P G4 LED200S/840 PSU WB		20000	145	☒	4000	IP65	6	33568100	495,00	<a href="#">Link</a>
BY121P G4 LED200S/865 PSU NB		20000	145	☒	6500	IP65	6	33565000	495,00	<a href="#">Link</a>
BY121P G4 LED200S/865 PSU WB		20000	145	☒	6500	IP65	6	33564300	495,00	<a href="#">Link</a>
BY121P G4 LED200/840 PSD NB		20000	145	☉	4000	IP65	8	33698500	525,00	<a href="#">Link</a>
BY121P G4 LED200/840 PSD WB		20000	145	☉	4000	IP65	8	33699200	525,00	<a href="#">Link</a>
BY122P G4 LED250S/840 PSU NB	175	25000	143	☒	4000	IP65	6	33664000	595,00	<a href="#">Link</a>
BY122P G4 LED250S/840 PSU WB		25000	143	☒	4000	IP65	6	33665700	595,00	<a href="#">Link</a>
BY122P G4 LED250/840 PSD NB		25000	143	☉	4000	IP65	6	33879800	625,00	<a href="#">Link</a>
BY122P G4 LED250/840 PSD WB		25000	143	☉	4000	IP65	6	33880400	625,00	<a href="#">Link</a>

## CoreLine Highbay - montage accessoires



1 PACK

Producttype	EOC	Bruto	Ecat
		€	
BY121Z G4 BR L300	34186600	49,50	
BY121Z G4 BR L400	34187300	54,90	

## CoreLine Batten



L70  
50.000 uur 1 PACK



Producttype	LED	Licht-stroom	Efficacy	Dimbaar	Kleur-temperatuur	Vocht-bestendig-heid	Prod. / MCB (16a type B)	EOC	Bruto	Ecat
	W	lm	lm/W		K	IP waarde	aantal		€	
BN124C LED21S/840 PSU TW1 L600	19	2100	111	☒	4000	IP20	24	07472599	85,00	<a href="#">Link</a>
BN124C LED19S/830 PSU TW1 L600		1900	100	☒	3000	IP20	24	07473299	85,00	<a href="#">Link</a>
BN124C LED41S/840 PSU TW1 L1200	38	4100	108	☒	4000	IP20	24	07474999	115,00	<a href="#">Link</a>
BN124C LED38S/830 PSU TW1 L1200		3800	100	☒	3000	IP20	24	38000799	115,00	<a href="#">Link</a>
BN124C LED41S/840 PSU ELB3 TW1 L1200	42	4100	98	☒	4000	IP20	24	39256799	295,00	<a href="#">Link</a>
BN124C LED64S/840 PSU TW1 L1500	60	6400	107	☒	4000	IP20	24	38001499	125,00	<a href="#">Link</a>
BN124C LED60S/830 PSU TW1 L1500		6000	100	☒	3000	IP20	24	38002199	131,00	<a href="#">Link</a>
BN124C LED64S/840 PSU ELB3 TW1 L1500		6400	107	☒	4000	IP20	24	39258199	305,00	<a href="#">Link</a>

## CoreLine Tempo - large



L80  
75.000 uur 1 PACK

Producttype	LED	Licht-stroom	Efficacy	Dimbaar	Kleur-temperatuur	Vocht-bestendig-heid	Prod. / MCB (16a type B)	EOC	Bruto	Ecat
	W	lm	lm/W		K	IP waarde	aantal		€	
BVP130 LED160-4S/740 A	120	16000	133	✘	4000	IP66	1	09641000	519,00	<a href="#">Link</a>
BVP130 LED160-4S/740 S		16000	133	✘	4000	IP66	1	09644100	519,00	<a href="#">Link</a>
BVP130 LED210-4S/740 A	162	21000	130	✘	4000	IP66	1	09640300	609,00	<a href="#">Link</a>
BVP130 LED210-4S/740 S		21000	130	✘	4000	IP66	1	09643400	609,00	<a href="#">Link</a>
BVP130 LED260-4S/740 A	217	26000	120	✘	4000	IP66	1	09639700	679,00	<a href="#">Link</a>
BVP130 LED260-4S/740 S		26000	120	✘	4000	IP66	1	09642700	679,00	<a href="#">Link</a>

## CoreLine Tempo - medium



L80  
75.000 uur 1 PACK

Producttype	LED	Licht-stroom	Efficacy	Dimbaar	Kleur-temperatuur	Vocht-bestendig-heid	Prod. / MCB (16a type B)	EOC	Bruto	Ecat
	W	lm	lm/W		K	IP waarde	aantal		€	
BVP125 LED80-4S/740 A	63	8000	133	✘	4000	IP66	8	45588000	320,00	<a href="#">Link</a>
BVP125 LED80-4S/740 S		8000	133	✘	4000	IP66	8	45590300	320,00	<a href="#">Link</a>
BVP125 LED120-4S/740 A	95	12000	129	✘	4000	IP66	8	45587300	390,00	<a href="#">Link</a>
BVP125 LED120-4S/740 S		12000	129	✘	4000	IP66	8	45589700	390,00	<a href="#">Link</a>

## CoreLine Tempo - small



L80  
75.000 uur 1 PACK

Producttype	LED	Licht-stroom	Efficacy	Dimbaar	Kleur-temperatuur	Vocht-bestendig-heid	Prod. / MCB (16a type B)	EOC	Bruto	Ecat
	W	lm	lm/W		K	IP waarde	aantal		€	
BVP110 LED42/NW A	38	4200	111	✘	4000	IP65	95	30635300	195,00	<a href="#">Link</a>
BVP110 LED42/NW S		4200	111	✘	4000	IP65	95	30636000	195,00	<a href="#">Link</a>

## CoreLine Malaga



L70  
100.000 uur 1 PACK

Producttype	LED	Licht-stroom	Efficacy	Dimbaar	Kleur-temperatuur	Vocht-bestendig-heid	Prod. / MCB (16a type B)	EOC	Bruto	Ecat
	W	lm	lm/W		K	IP waarde	aantal		€	
BRP101 LED37/740 DM 42-60A	29,5	3700	125	✘	4000	IP65	11	99815100	225,00	<a href="#">Link</a>
BRP102 LED55/740 DM 42-60A	39	5500	141	✘	4000	IP65	11	99817500	275,00	<a href="#">Link</a>
BRP102 LED75/740 DM 42-60A	56,5	7500	133	✘	4000	IP65	11	99819900	300,00	<a href="#">Link</a>
BRP102 LED110/740 DM 42-60A	81	11000	136	✘	4000	IP65	11	99821200	325,00	<a href="#">Link</a>



## CoreLine Malaga - accessoire voor paalmontage



1 PACK

Producttype	EOC	Bruto	Ecat
ZRP220 AD60/60 A5	62134100	€ 50,00	<a href="#">Link</a>

## CoreLine Beveiliging



L70  
50.000 uur



1 PACK

Producttype	LED	Licht- stroom	Efficacy	Dimbaar	Kleur- temperatuur	Vocht- bestendig- heid	Prod. / MCB (16a type B)	EOC	Bruto	Ecat
	W	lm	lm/W		K	IP waarde	aantal		€	
BWC110 LED9-/830 PSU II WH	9	900	100	<input checked="" type="checkbox"/>	3000	IP54	27	85189999	138,00	<a href="#">Link</a>
BWC110 LED9-/830 PSU II WH PH		900	100	<input checked="" type="checkbox"/>	3000	IP54	27	85190599	159,00	<a href="#">Link</a>
BWC110 LED9-/830 PSU II BK		900	100	<input checked="" type="checkbox"/>	3000	IP54	27	85191299	138,00	<a href="#">Link</a>
BWC110 LED9-/830 PSU II BK PH		900	100	<input checked="" type="checkbox"/>	3000	IP54	27	85192999	159,00	<a href="#">Link</a>
BWC120 LED18-/830 PSU II WH	17	1800	106	<input checked="" type="checkbox"/>	3000	IP54	50	85193699	192,00	<a href="#">Link</a>
BWC120 LED18-/830 PSU II WH PH		1800	106	<input checked="" type="checkbox"/>	3000	IP54	50	85194399	212,00	<a href="#">Link</a>
BWC120 LED18-/830 PSU II BK		1800	106	<input checked="" type="checkbox"/>	3000	IP54	50	85195099	192,00	<a href="#">Link</a>
BWC120 LED18-/830 PSU II BK PH		1800	106	<input checked="" type="checkbox"/>	3000	IP54	50	85196799	212,00	<a href="#">Link</a>

## Ledinaire Panel

[www.philips.nl/ledinaire](http://www.philips.nl/ledinaire)



L70  
50.000 uur

Producttype	LED	Licht-stroom	Efficacy	Dim-baar	Kleur-temperatuur	Vocht-bestendig-heid	Prod. / MCB (16a type B)	VPE	EOC	Bruto	Ecat
	W	lm	lm/W		K	IP waarde	aantal	stuks/doos		€	
RC065B LED32S/840 PSU W60L60 NOC 1PK	42	3200	76	<input checked="" type="checkbox"/>	4000	IP20	40	1	79152000	80,00	<a href="#">Link</a>

LET OP: Vanaf augustus 2018 is de verpakkingseenheid van de Ledinaire panels veranderd van 4 naar 1

## Ledinaire Wand



L70  
50.000 uur

Producttype	LED	Licht-stroom	Efficacy	Dim-baar	Kleur-temperatuur	Vocht-bestendig-heid	Prod. / MCB (16a type B)	VPE	EOC	Bruto	Ecat
	W	lm	lm/W		K	IP waarde	aantal	stuks/doos		€	
<b>NIEUW</b> WLO60V LED11S/830 PSU II WH	12	1100	90	<input checked="" type="checkbox"/>	3000	IP44	50	5	33909299	45,00	<a href="#">Link</a>
<b>NIEUW</b> WLO60V LED11S/840 PSU II WH		1100	90	<input checked="" type="checkbox"/>	4000	IP44	50	5	33910899	45,00	<a href="#">Link</a>
<b>NIEUW</b> WLO60V LED17S/830 PSU II WH	18,5	1700	90	<input checked="" type="checkbox"/>	3000	IP44	50	5	33911599	55,00	<a href="#">Link</a>
<b>NIEUW</b> WLO60V LED17S/840 PSU II WH		1700	90	<input checked="" type="checkbox"/>	4000	IP44	50	5	33912299	55,00	<a href="#">Link</a>
<b>NIEUW</b> WLO60V LED17S/830 PSU MDU II WH	19,5	1700	90	<input checked="" type="checkbox"/>	3000	IP44	50	5	33913999	75,00	<a href="#">Link</a>
<b>NIEUW</b> WLO60V LED17S/840 PSU MDU II WH		1700	90	<input checked="" type="checkbox"/>	4000	IP44	50	5	33914699	75,00	<a href="#">Link</a>

## Ledinaire Downlight



L70  
30.000 uur

Producttype	LED	Licht-stroom	Efficacy	Dim-baar	Kleur-temperatuur	Vocht-bestendig-heid	Prod. / MCB (16a type B)	VPE	EOC	Bruto	Ecat
	W	lm	lm/W		K	IP waarde	aantal	stuks/doos		€	
DN060B LED8S/830 PSU WH	9	800	89	<input checked="" type="checkbox"/>	3000	IP20	48	12	30662999	35,00	<a href="#">Link</a>
DN060B LED8S/840 PSU WH		800	89	<input checked="" type="checkbox"/>	4000	IP20	48	12	30664399	35,00	<a href="#">Link</a>
DN060B LED18S/830 PSU WH	18	1800	100	<input checked="" type="checkbox"/>	3000	IP20	48	8	30661299	45,00	<a href="#">Link</a>
DN060B LED18S/840 PSU WH		1800	100	<input checked="" type="checkbox"/>	4000	IP20	48	8	30663699	45,00	<a href="#">Link</a>

## Ledinaire SlimDownlight



L65  
50.000 uur

Producttype	LED	Licht-stroom	Efficacy	Dim-baar	Kleur-temperatuur	Vocht-bestendig-heid	Prod. / MCB (16a type B)	VPE	EOC	Bruto	Ecat
	W	lm	lm/W		K	IP waarde	aantal	stuks/doos		€	
<b>NIEUW</b> DN065B G2 LED10/830 12W 220V D150 RD EU	12	1000	91	<input checked="" type="checkbox"/>	3000	IP20	48	12	38175299	25,00	<a href="#">Link</a>
<b>NIEUW</b> DN065B G2 LED10/840 12W 220V D150 RD EU		1000	91	<input checked="" type="checkbox"/>	4000	IP20	48	12	38176999	25,00	<a href="#">Link</a>
<b>NIEUW</b> DN065B G2 LED19/830 23W 220V D200 RD EU	23	1900	87	<input checked="" type="checkbox"/>	3000	IP20	48	12	38177699	30,00	<a href="#">Link</a>
<b>NIEUW</b> DN065B G2 LED20/840 23W 220V D200 RD EU		2000	87	<input checked="" type="checkbox"/>	4000	IP20	48	12	38178399	30,00	<a href="#">Link</a>

## Ledinaire Spot - ClearAccent



L65  
50.000 uur

Producttype*	LED	Lichtstroom	Efficacy	Dimbaar	Kleurtemperatuur	Vochtbestendigheid	Prod. / MCB (16a type B)	VPE	EOC	Bruto	Ecat
	W	lm	lm/W		K	IP waarde	aantal	stuks/doos		€	
RS060B LED5-36-/830 PSR II WH	6	500	83	☐	3000	IP20	48	12	07267799	35,00	<a href="#">Link</a>
RS060B LED5-36-/840 PSR II WH		500	83	☐	4000	IP20	48	12	07268499	35,00	<a href="#">Link</a>
<b>RS061B LED5-36-/830 PSR II WH</b>		<b>500</b>	<b>83</b>	<b>☐</b>	<b>3000</b>	<b>IP20</b>	<b>48</b>	<b>12</b>	<b>07269199</b>	<b>38,00</b>	<a href="#">Link</a>
RS061B LED5-36-/840 PSR II WH		500	83	☐	4000	IP20	48	12	07270799	38,00	<a href="#">Link</a>

\* RS060: vast, RS061: kantelbaar.

## Ledinaire Waterdicht



L70  
30.000 uur

Producttype	LED	Lichtstroom	Efficacy	Dimbaar	Kleurtemperatuur	Vochtbestendigheid	Prod. / MCB (16a type B)	VPE	EOC	Bruto	Ecat
	W	lm	lm/W		K	IP waarde	aantal	stuks/doos		€	
WT055C LED18S/840 PSU L600	16,5	1800	109	☒	4000	IP65	10	1	79296199	65,00	<a href="#">Link</a>
WT055C LED18S/840 PSU TW1 L600		1800	109	☒	4000	IP65	10	1	79297899	90,00	<a href="#">Link</a>
WT055C LED36S/840 PSU L1200	33	3600	109	☒	4000	IP65	10	1	79298599	75,00	<a href="#">Link</a>
WT055C LED36S/840 PSU TW1 L1200		3600	109	☒	4000	IP65	10	1	79299299	100,00	<a href="#">Link</a>
WT055C LED56S/840 PSU L1500	51	5600	110	☒	4000	IP65	10	1	79300599	85,00	<a href="#">Link</a>
WT055C LED56S/840 PSU TW1 L1500		5600	110	☒	4000	IP65	10	1	79301299	110,00	<a href="#">Link</a>

## Ledinaire Batten



L65  
50.000 uur

Producttype	LED	Lichtstroom	Efficacy	Dimbaar	Kleurtemperatuur	Vochtbestendigheid	Prod. / MCB (16a type B)	VPE	EOC	Bruto	Ecat
	W	lm	lm/W		K	IP waarde	aantal	stuks/doos		€	
BN012C LED10S/840 L600	10	1000	100	☒	4000	IP20	40	25	38824999	11,00	<a href="#">Link</a>
<b>BN012C LED20S/840 L1200</b>	<b>20</b>	<b>2000</b>	<b>100</b>	<b>☒</b>	<b>4000</b>	<b>IP20</b>	<b>40</b>	<b>25</b>	<b>38822599</b>	<b>16,00</b>	<a href="#">Link</a>

## Ledinaire Highbay



L70  
50.000 uur

Producttype	LED	Lichtstroom	Efficacy	Dimbaar	Kleurtemperatuur	Vochtbestendigheid	Prod. / MCB (16a type B)	VPE	EOC	Bruto	Ecat
	W	lm	lm/W		K	IP waarde	aantal	stuks/doos		€	
<b>NIEUW</b> BY020P LED100S/840 PSU WB GR	<b>97</b>	10000	103	☒	4000		22		33996299	275,00	<a href="#">Link</a>
<b>NIEUW</b> BY021P LED200S/840 PSU WB GR	<b>190</b>	19500	103	☒	4000		15		33998699	375,00	<a href="#">Link</a>

## Ledinaire Highbay - reflector accessoire



L70  
50.000 uur

Producttype	LED	Licht-stroom	Efficacy	Dim-baar	Kleur-temperatuur	Vocht-bestendig-heid	Prod. / MCB (16a type B)	VPE	EOC	Bruto	Ecat
	W	lm	lm/W		K	IP waarde	aantal	stuks/doos		€	
<b>NIEUW</b> BY020ZAC									33992499	50,00	<a href="#">Link</a>
<b>NIEUW</b> BY021ZAC									33994899	75,00	<a href="#">Link</a>

## Ledinaire Schijnwerper - maxi



L70  
50.000 uur

Producttype	LED	Licht-stroom	Efficacy	Dim-baar	Kleur-temperatuur	Vocht-bestendig-heid	Prod. / MCB (16a type B)	VPE	EOC	Bruto	Ecat
	W	lm	lm/W		K	IP waarde	aantal	stuks/doos		€	
BVP155 LED105/840 PSU 100W VWB CE	100	10500	105	☒	4000	IP65	22	4	33125699	120,00	<a href="#">Link</a>
BVP155 LED100/840 PSU 100W AWB CE		10000	100	☒	4000	IP65	15	4	33128799	150,00	<a href="#">Link</a>
BVP155 LED157/840 PSU 150W VWB CE	150	15750	105	☒	4000	IP65	11	2	33126399	170,00	<a href="#">Link</a>
BVP155 LED150/840 PSU 150W AWB CE		15000	100	☒	4000	IP65	22	2	33129499	200,00	<a href="#">Link</a>
BVP155 LED210/840 PSU 200W VWB CE	200	21000	100	☒	4000	IP65	15	2	33127099	220,00	<a href="#">Link</a>
BVP155 LED200/840 PSU 200W AWB CE		20000	100	☒	4000	IP65	11	2	33130099	250,00	<a href="#">Link</a>

## Ledinaire Schijnwerper - mini



L70  
50.000 uur

Producttype	LED	Licht-stroom	Efficacy	Dim-baar	Kleur-temperatuur	Vocht-bestendig-heid	Prod. / MCB (16a type B)	VPE	EOC	Bruto	Ecat
	W	lm	lm/W		K	IP waarde	aantal	stuks/doos		€	
BVP154 LED10/830 PSU 10W VWB CE	10	1000	100	☒	3000	IP65	220	4	32970399	30,00	<a href="#">Link</a>
BVP154 LED10/840 PSU 10W VWB CE		1050	105	☒	4000	IP65	220	2	32971099	30,00	<a href="#">Link</a>
BVP154 LED20/830 PSU 20W VWB CE	20	2000	100	☒	3000	IP65	110	2	32972799	45,00	<a href="#">Link</a>
BVP154 LED21/840 PSU 20W VWB CE		2100	105	☒	4000	IP65	110	4	32973499	45,00	<a href="#">Link</a>
BVP154 LED50/830 PSU 50W VWB CE	50	5000	100	☒	3000	IP65	47	2	32974199	75,00	<a href="#">Link</a>
BVP154 LED52/840 PSU 50W VWB CE		5250	105	☒	4000	IP65	47	2	32975899	75,00	<a href="#">Link</a>

## Ledinaire Schijnwerper - mini met sensor



L70  
50.000 uur

Producttype	LED	Licht-stroom	Efficacy	Dim-baar	Kleur-temperatuur	Vocht-bestendig-heid	Prod. / MCB (16a type B)	VPE	EOC	Bruto	Ecat
	W	lm	lm/W		K	IP waarde	aantal	stuks/doos		€	
BVP154 LED10/830 PSU 10W VWB MDU CE	10	1000	100	✗	3000	IP65	220	18	33131799	53,00	<a href="#">Link</a>
BVP154 LED10/840 PSU 10W VWB MDU CE		1050	105	✗	4000	IP65	220	18	33132499	53,00	<a href="#">Link</a>
BVP154 LED20/830 PSU 20W VWB MDU CE	20	2000	100	✗	3000	IP65	110	18	33133199	70,00	<a href="#">Link</a>
BVP154 LED21/840 PSU 20W VWB MDU CE		2100	105	✗	4000	IP65	110	18	33134899	70,00	<a href="#">Link</a>
BVP154 LED50/830 PSU 50W VWB MDU CE	50	5000	100	✗	3000	IP65	47	6	33135599	100,00	<a href="#">Link</a>
BVP154 LED52/840 PSU 50W VWB MDU CE		5250	105	✗	4000	IP65	47	6	33136299	100,00	<a href="#">Link</a>

## Pentura mini



L70  
40.000 uur

Producttype	LED	Licht-stroom	Efficacy	Dim-baar	Kleur-temperatuur	Vocht-bestendig-heid	Prod. / MCB (16a type B)	VPE	EOC	Bruto	Ecat
	W	lm	lm/W		K	IP waarde	aantal	stuks/doos		€	
BN132C LED3S/840 PSU L300	4	350	88	✗	4000	IP20	180	24	07249399	23,00	<a href="#">Link</a>
BN132C LED3S/830 PSU L300		350	88	✗	3000	IP20	180	24	07250999	23,00	<a href="#">Link</a>
BN132C LED6S/840 PSU L600	7	650	93	✗	4000	IP20	180	24	07247999	28,00	<a href="#">Link</a>
BN132C LED6S/830 PSU L600		650	93	✗	3000	IP20	180	24	07248699	28,00	<a href="#">Link</a>
BN132C LED9S/840 PSU L900	10	950	95	✗	4000	IP20	180	24	07245599	35,00	<a href="#">Link</a>
BN132C LED9S/830 PSU L900		950	95	✗	3000	IP20	180	24	07246299	35,00	<a href="#">Link</a>
BN132C LED12S/840 PSU L1200	14	1250	89	✗	4000	IP20	180	24	07243199	41,00	<a href="#">Link</a>
BN132C LED12S/830 PSU L1200		1250	89	✗	3000	IP20	180	24	07244899	41,00	<a href="#">Link</a>

# LED-lampen

LED-lampen besparen jou tot wel 69% energie en bieden dezelfde lichtkwaliteit als conventionele lampen. Philips MASTER LED-lampen voorzien jou van constante kleuren, dimmen met hoge prestaties en maximale compatibiliteit. CorePro lampen zijn goed voor een energiebesparing tot 69% en hebben een levensduur van 30.000 uur. De complete reeks Philips LED-lampen is ontworpen als 1-op-1 vervanging van jouw conventionele verlichting.

## LEDspot MV GU10



Producttype	Traditioneel	LED	Licht-stroom	Effi-cacy	Licht-sterkte	Straal-hoek	Dim-baar	CRI	Kleurtemp.	Levens-duur	Totale lengte	Lamp dia-meter	EEL	EOC	Bruto	Ecat
		W	lm	lm/W	cd	°		K	uur	mm	mm		€			
1 CorePro LEDspot 2.7-25W GU10 827 36D	25	2,7	215	80	470	36	✗	80	2700	15000	53	50	A++	75209800	3,70	<a href="#">Link</a>
1 CorePro LEDspot 2.7-25W GU10 830 36D		2,7	225	73	490	36	✗	80	3000	15000	54	50	A++	72829100	3,70	<a href="#">Link</a>
1 CorePro LEDspot 2.7-25W GU10 840 36D		2,7	230	74	500	36	✗	80	4000	15000	54	50	A++	72831400	3,70	<a href="#">Link</a>
2 MAS LED ExpertColor 3.9-35W GU10 927 25D	35	3,9	265	68	700	25	●	97	2700	40000	54	50	A+	70749400	9,60	<a href="#">Link</a>
2 MAS LED ExpertColor 3.9-35W GU10 927 36D		3,9	265	68	540	36	●	97	2700	40000	54	50	A+	70755500	9,60	<a href="#">Link</a>
2 MAS LED ExpertColor 3.9-35W GU10 930 25D		3,9	280	72	750	25	●	97	3000	40000	54	50	A+	70751700	9,60	<a href="#">Link</a>
2 MAS LED ExpertColor 3.9-35W GU10 930 36D		3,9	280	72	560	36	●	97	3000	40000	54	50	A+	70757900	9,60	<a href="#">Link</a>
2 MAS LED ExpertColor 3.9-35W GU10 940 25D		3,9	300	77	800	25	●	97	4000	40000	54	50	A+	70753100	9,60	<a href="#">Link</a>
2 MAS LED ExpertColor 3.9-35W GU10 940 36D		3,9	300	77	600	36	●	97	4000	40000	54	50	A+	70759300	9,60	<a href="#">Link</a>
3 MAS LED spot VLE DT 3.7-35W GU10 927 36D		3,7	260	70	500	36	●	90	2200-2700	25000	54	50	A+	70809500	8,40	<a href="#">Link</a>
3 MAS LED spot VLE D 3.7-35W GU10 927 36D		3,7	260	70	500	36	●	90	2700	25000	54	50	A+	70773900	6,00	<a href="#">Link</a>
3 MAS LED spot VLE D 3.7-35W GU10 927 60D		3,7	260	70	330	60	●	90	2700	25000	54	50	A+	70779100	6,00	<a href="#">Link</a>
3 MAS LED spot VLE D 3.7-35W GU10 930 36D		3,7	270	73	500	36	●	90	3000	25000	54	50	A+	70775300	6,00	<a href="#">Link</a>
3 MAS LED spot VLE D 3.7-35W GU10 930 60D		3,7	270	73	340	60	●	90	3000	25000	54	50	A+	70781400	6,00	<a href="#">Link</a>
3 MAS LED spot VLE D 3.7-35W GU10 940 36D		3,7	285	77	500	36	●	90	4000	25000	54	50	A++	70777700	6,00	<a href="#">Link</a>
3 MAS LED spot VLE D 3.7-35W GU10 940 60D		3,7	285	77	350	60	●	90	4000	25000	54	50	A++	70783800	6,00	<a href="#">Link</a>
1 CorePro LEDspot 4-35W GU10 827 36D DIM		4	250	63	500	36	●	80	2700	15000	54	50	A+	72133900	5,10	<a href="#">Link</a>
1 CorePro LEDspot 4-35W GU10 830 36D DIM		4	260	65	540	36	●	80	3000	15000	54	50	A+	72135300	5,10	<a href="#">Link</a>
1 CorePro LEDspot 4-35W GU10 840 36D DIM	4	270	68	540	36	●	80	4000	15000	54	50	A+	73022500	5,10	<a href="#">Link</a>	
1 CorePro LEDspot 3.5-35W GU10 827 36D	3,5	255	73	545	36	✗	80	2700	15000	54	50	A+	75253100	4,00	<a href="#">Link</a>	
1 CorePro LEDspot 3.5-35W GU10 830 36D	3,5	265	76	565	36	✗	80	3000	15000	54	50	A++	72833800	4,00	<a href="#">Link</a>	
1 CorePro LEDspot 3.5-35W GU10 840 36D	3,5	275	79	590	36	✗	80	4000	15000	54	50	A++	72835200	4,00	<a href="#">Link</a>	
2 MAS LED ExpertColor 5.5-50W GU10 927 25D	50	5,5	355	65	1000	25	●	97	2700	40000	54	50	A+	70761600	11,20	<a href="#">Link</a>
2 MAS LED ExpertColor 5.5-50W GU10 927 36D		5,5	355	65	800	36	●	97	2700	40000	54	50	A+	70767800	11,20	<a href="#">Link</a>
2 MAS LED ExpertColor 5.5-50W GU10 930 25D		5,5	375	68	1000	25	●	97	3000	40000	54	50	A+	70763000	11,20	<a href="#">Link</a>
2 MAS LED ExpertColor 5.5-50W GU10 930 36D		5,5	375	68	800	36	●	97	3000	40000	54	50	A+	70769200	11,20	<a href="#">Link</a>
2 MAS LED ExpertColor 5.5-50W GU10 940 25D		5,5	400	73	1050	25	●	97	4000	40000	54	50	A+	70765400	11,20	<a href="#">Link</a>
2 MAS LED ExpertColor 5.5-50W GU10 940 36D		5,5	400	73	850	36	●	97	4000	40000	54	50	A+	70771500	11,20	<a href="#">Link</a>
3 MAS LED spot VLE DT 4.9-50W GU10 927 36D		4,9	355	72	650	36	●	90	2200-2700	25000	54	50	A+	70811800	9,20	<a href="#">Link</a>
3 MAS LED spot VLE D 4.9-50W GU10 927 36D		4,9	355	72	650	36	●	90	2700	25000	54	50	A+	70785200	7,12	<a href="#">Link</a>
3 MAS LED spot VLE D 4.9-50W GU10 927 60D		4,9	355	72	400	60	●	90	2700	25000	54	50	A+	70791300	7,12	<a href="#">Link</a>
3 MAS LED spot VLE D 4.9-50W GU10 930 36D		4,9	365	74	650	36	●	90	3000	25000	54	50	A+	70787600	7,12	<a href="#">Link</a>
3 MAS LED spot VLE D 4.9-50W GU10 930 60D		4,9	365	74	400	60	●	90	3000	25000	54	50	A+	70793700	7,12	<a href="#">Link</a>
3 MAS LED spot VLE D 4.9-50W GU10 940 36D		4,9	380	78	700	36	●	90	4000	25000	54	50	A+	70789000	7,12	<a href="#">Link</a>
3 MAS LED spot VLE D 4.9-50W GU10 940 60D		4,9	380	78	400	60	●	90	4000	25000	54	50	A+	70795100	7,12	<a href="#">Link</a>
1 CorePro LEDspot 5-50W GU10 827 36D DIM		5	350	70	650	36	●	80	2700	15000	54	50	A+	72137700	5,50	<a href="#">Link</a>
1 CorePro LEDspot 5-50W GU10 830 36D DIM		5	365	73	710	36	●	80	3000	15000	54	50	A+	72139100	5,50	<a href="#">Link</a>
1 CorePro LEDspot 5-50W GU10 840 36D DIM	5	380	76	710	36	●	80	4000	15000	54	50	A+	73024900	5,50	<a href="#">Link</a>	
1 CorePro LEDspot 4.6-50W GU10 827 36D	4,6	355	77	700	36	✗	80	2700	15000	54	50	A+	75251700	4,50	<a href="#">Link</a>	
1 CorePro LEDspot 4.6-50W GU10 830 36D	4,6	370	80	740	36	✗	80	3000	15000	54	50	A+	72837600	4,50	<a href="#">Link</a>	
1 CorePro LEDspot 4.6-50W GU10 840 36D	4,6	390	85	770	36	✗	80	4000	15000	54	50	A++	72839000	4,50	<a href="#">Link</a>	
1 CorePro LEDspotMV 6.5-65W GU10 830 36D	65	5	460	92	800	36	✗	80	3000	15000	54	50	A++	74385000	7,00	<a href="#">Link</a>
1 CorePro LEDspot 5-65W GU10 840 36D ND		5	485	97	800	36	✗	80	4000	15000	54	50	A++	74387400	7,00	<a href="#">Link</a>

De actuele dimmerlijst voor hoogvolt LED-lampen kan je terugvinden op onze website onder downloads op: [www.philips.nl/ledlamps](http://www.philips.nl/ledlamps)

## LEDspot LV GU5.3



Producttype	Traditioneel	LED	Licht-stroom	Effi-cacy	Licht-sterkte	Straal-hoek	Dim-baar	CRI	Kleurtemp.	Levens-duur	Totale lengte	Lamp dia-meter	EEL	EOC	Bruto	Ecat	
		W	lm	lm/W	cd	°			K	uur	mm	mm			€		
4 CorePro LED spot ND 3-20W MR16 827 36D	20	3	230	77	600	36	<input checked="" type="checkbox"/>	80	2700	15000	46	51	A++	71061600	5,20	<a href="#">Link</a>	
1 MAS LED ExpertColor 6.5-35W MR16 927 10D	35	6,5	410	63	4600	15	<input type="checkbox"/>	97,0	2700	40000	46	50,5	A	73871900	15,20	<a href="#">Link</a>	
1 MAS LED ExpertColor 6.5-35W MR16 927 24D		6,5	420	65	2200	24	<input type="checkbox"/>	97,0	2700	40000	46	50,5	A	73877100	15,20	<a href="#">Link</a>	
1 MAS LED ExpertColor 6.5-35W MR16 927 36D		6,5	420	65	1300	36	<input type="checkbox"/>	97,0	2700	40000	46	50,5	A	73883200	15,20	<a href="#">Link</a>	
1 MAS LED ExpertColor 6.5-35W MR16 927 60D		6,5	400	62	410	60	<input type="checkbox"/>	97,0	2700	40000	46	50,5	A	75751200	15,20	<a href="#">Link</a>	
1 MAS LED ExpertColor 6.5-35W MR16 930 10D		6,5	430	66	5000	15	<input type="checkbox"/>	97,0	3000	40000	46	50,5	A	73873300	15,20	<a href="#">Link</a>	
1 MAS LED ExpertColor 6.5-35W MR16 930 24D		6,5	440	68	2350	24	<input type="checkbox"/>	97,0	3000	40000	46	50,5	A+	73879500	15,20	<a href="#">Link</a>	
1 MAS LED ExpertColor 6.5-35W MR16 930 36D		6,5	440	68	1400	36	<input type="checkbox"/>	97,0	3000	40000	46	50,5	A+	73885600	15,20	<a href="#">Link</a>	
1 MAS LED ExpertColor 6.5-35W MR16 930 60D		6,5	440	68	440	60	<input type="checkbox"/>	97,0	3000	40000	46	50,5	A+	75753600	15,20	<a href="#">Link</a>	
1 MAS LED ExpertColor 6.5-35W MR16 940 10D		6,5	440	68	5000	15	<input type="checkbox"/>	97,0	4000	40000	46	50,5	A+	73875700	15,20	<a href="#">Link</a>	
1 MAS LED ExpertColor 6.5-35W MR16 940 24D		6,5	460	71	2350	24	<input type="checkbox"/>	97,0	4000	40000	46	50,5	A+	73881800	15,20	<a href="#">Link</a>	
1 MAS LED ExpertColor 6.5-35W MR16 940 36D		6,5	460	71	1400	36	<input type="checkbox"/>	97,0	4000	40000	46	50,5	A+	73887000	15,20	<a href="#">Link</a>	
1 MAS LED ExpertColor 6.5-35W MR16 940 60D		6,5	440	68	440	60	<input type="checkbox"/>	97,0	4000	40000	46	50,5	A+	75755000	15,20	<a href="#">Link</a>	
3 MAS LEDspotLV DimTone 5-35W MR16 36D		5	345	69	600	36	<input checked="" type="checkbox"/>	80	2200-2700	25000	44,5	50,5	A+	81538000	13,70	<a href="#">Link</a>	
3 MAS LED spot VLE D 5.5-35W MR16 827 60D		5,5	450	82	500	60	<input type="checkbox"/>	80,0	2700	25000	45	50,5	A+	70829300	8,90	<a href="#">Link</a>	
3 MAS LED spot VLE D 5.5-35W MR16 830 60D		5,5	460	84	500	60	<input type="checkbox"/>	80,0	3000	25000	45	50,5	A+	70831600	8,90	<a href="#">Link</a>	
3 MAS LED spot VLE D 5.5-35W MR16 840 60D		5,5	490	89	550	60	<input type="checkbox"/>	80,0	4000	25000	45	50,5	A+	70833000	8,90	<a href="#">Link</a>	
3 MAS LED spot VLE D 5.5-35W MR16 827 36D		5,5	450	82	1000	36	<input type="checkbox"/>	80,0	2700	25000	45	50,5	A+	70823100	8,90	<a href="#">Link</a>	
3 MAS LED spot VLE D 5.5-35W MR16 830 36D		5,5	460	84	1000	36	<input type="checkbox"/>	80,0	3000	25000	45	50,5	A+	70825500	8,90	<a href="#">Link</a>	
3 MAS LED spot VLE D 5.5-35W MR16 840 36D		5,5	490	89	1100	36	<input type="checkbox"/>	80,0	4000	25000	45	50,5	A+	70827900	8,90	<a href="#">Link</a>	
4 CorePro LED spot ND 5-35W MR16 827 36D		5	345	69	650	36	<input checked="" type="checkbox"/>	80,0	2700	15000	46	51	A+	71063000	6,10	<a href="#">Link</a>	
4 CorePro LED spot ND 5-35W MR16 840 36D		5	390	78	650	36	<input checked="" type="checkbox"/>	80,0	4000	15000	46	51	A+	71065400	6,10	<a href="#">Link</a>	
1 MAS LED ExpertColor 7.5-43W MR16 927 24D		43	7,5	485	65	2400	24	<input type="checkbox"/>	92,0	2700	40000	46	50,5	A	73538100	19,50	<a href="#">Link</a>
1 MAS LED ExpertColor 7.5-43W MR16 930 24D			7,5	500	67	2600	24	<input type="checkbox"/>	92,0	3000	40000	46	50,5	A	73540400	19,50	<a href="#">Link</a>
1 MAS LED ExpertColor 7.5-43W MR16 940 24D			7,5	520	69	2800	24	<input type="checkbox"/>	92,0	4000	40000	46	50,5	A	73542800	19,50	<a href="#">Link</a>
1 MAS LED ExpertColor 7.5-43W MR16 927 36D			7,5	485	65	1400	36	<input type="checkbox"/>	92,0	2700	40000	46	50,5	A	73544200	19,50	<a href="#">Link</a>
1 MAS LED ExpertColor 7.5-43W MR16 930 36D			7,5	500	67	1550	36	<input type="checkbox"/>	92,0	3000	40000	46	50,5	A	73546600	19,50	<a href="#">Link</a>
1 MAS LED ExpertColor 7.5-43W MR16 940 36D			7,5	520	69	1650	36	<input type="checkbox"/>	92,0	4000	40000	46	50,5	A	73548000	19,50	<a href="#">Link</a>
2 MAS LEDspotLV D 8-50W 827 MR16 24D		50	8	621	78	3100	24	<input type="checkbox"/>	80	2700	40000	46,5	50,5	A+	81253200	18,75	<a href="#">Link</a>
2 MAS LEDspotLV D 8-50W 827 MR16 36D	8		621	78	1700	36	<input type="checkbox"/>	80	2700	40000	46,5	50,5	A+	81267900	18,75	<a href="#">Link</a>	
2 MAS LEDspotLV D 8-50W 830 MR16 24D	8		621	78	3250	24	<input type="checkbox"/>	80	3000	40000	46,5	50,5	A+	81263100	18,75	<a href="#">Link</a>	
2 MAS LEDspotLV D 8-50W 830 MR16 36D	8		621	78	1700	36	<input type="checkbox"/>	80	3000	40000	46,5	50,5	A+	81269300	18,75	<a href="#">Link</a>	
2 MAS LEDspotLV D 8-50W 840 MR16 24D	8		670	84	3350	24	<input type="checkbox"/>	80	4000	40000	46,5	50,5	A+	81265500	18,75	<a href="#">Link</a>	
2 MAS LEDspotLV D 8-50W 840 MR16 36D	8		670	84	1800	36	<input type="checkbox"/>	80	4000	40000	46,5	50,5	A+	81271600	18,75	<a href="#">Link</a>	
3 MAS LED SPOT VLE D 7-50W MR16 827 36D	7		621	89	1500	36	<input type="checkbox"/>	80	2700	25000	45	50,5	A+	81554000	13,50	<a href="#">Link</a>	
3 MAS LED SPOT VLE D 7-50W MR16 827 60D	7		621	89	750	60	<input type="checkbox"/>	80	2700	25000	45	50,5	A+	81560100	13,50	<a href="#">Link</a>	
3 MAS LED SPOT VLE D 7-50W MR16 830 36D	7		630	90	1500	36	<input type="checkbox"/>	80	3000	25000	45	50,5	A+	81556400	13,50	<a href="#">Link</a>	
3 MAS LED SPOT VLE D 7-50W MR16 830 60D	7		630	90	750	60	<input type="checkbox"/>	80	3000	25000	45	50,5	A+	81562500	13,50	<a href="#">Link</a>	
3 MAS LED SPOT VLE D 7-50W MR16 840 36D	7		660	94	1650	36	<input type="checkbox"/>	80	4000	25000	45	50,5	A+	81558800	13,50	<a href="#">Link</a>	
3 MAS LED SPOT VLE D 7-50W MR16 840 60D	7		660	94	800	60	<input type="checkbox"/>	80	4000	25000	45	50,5	A+	81564900	13,50	<a href="#">Link</a>	
4 CorePro LED spot ND 7-50W MR16 827 36D	7		621	89	1400	36	<input checked="" type="checkbox"/>	80	2700	15000	45	50,5	A+	81471000	10,90	<a href="#">Link</a>	
4 CorePro LED spot ND 7-50W MR16 830 36D	7		621	89	1400	36	<input checked="" type="checkbox"/>	80	3000	15000	45	50,5	A+	81477200	10,90	<a href="#">Link</a>	
4 CorePro LED spot ND 7-50W MR16 840 36D	7	660	94	1500	36	<input checked="" type="checkbox"/>	80	4000	15000	45	50,5	A+	81479600	10,90	<a href="#">Link</a>		

De actuele transformator compatibiliteitslijst en dimmerlijst voor laagvolt LED-lampen kan je terugvinden op onze website onder downloads op: [www.philips.nl/ledlamps](http://www.philips.nl/ledlamps)

## LEDspot LV MR11



Producttype	Traditioneel	LED	Lichtstroom	Efficiency	Lichtsterkte	Straalhoek	Dimbaar	CRI	Kleurtemp.	Levensduur	Totale lengte	Lamp diameter	EEL	EOC	Bruto	Ecat
	W	W	lm	lm/W	cd	°			K	uur	mm	mm			€	
2 MAS LEDspotLV 3.5-20W 827 MR11 24D	20	3,5	200,0	57	1000	24	<input checked="" type="checkbox"/>	80,0	2700	40000	40	35	A+	41019600	11,60	<a href="#">Link</a>
1 CorePro LED spot 2.6-20W 827 MR11 36D		2,6	190,0	73	400	36	<input checked="" type="checkbox"/>	80,0	2700	15000	37,5	35	A+	70868200	10,50	<a href="#">Link</a>

## MASTER LEDspot LV AR111



Producttype	Traditioneel	LED	Lichtstroom	Efficiency	Lichtsterkte	Straalhoek	Dimbaar	CRI	Kleurtemp.	Levensduur	Totale lengte	Lamp diameter	EEL	EOC	Bruto	Ecat
	W	W	lm	lm/W	cd	°			K	uur	mm	mm			€	
1 MAS LEDspotLV D 11-50W 927 AR111 8D	50	11	560	51	7800	8	<input type="checkbox"/>	90	2700	40000	62	111	A	57833900	25,00	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDspotLV D 11-50W 930 AR111 8D		11	580	53	8000	8	<input type="checkbox"/>	90	3000	40000	62	111	A	57835300	25,00	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDspotLV D 11-50W 927 AR111 24D		11	560	51	2900	24	<input type="checkbox"/>	90	2700	40000	62	111	A	51488700	25,00	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDspotLV D 11-50W 930 AR111 24D		11	580	53	3000	24	<input type="checkbox"/>	90	3000	40000	62	111	A	51490000	25,00	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDspotLV D 11-50W 927 AR111 40D		11	550	50	1100	40	<input type="checkbox"/>	90	2700	40000	62	111	A	51492400	25,00	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDspotLV D 11-50W 930 AR111 40D		11	570	52	1150	40	<input type="checkbox"/>	90	3000	40000	62	111	A	51494800	25,00	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDspotLV D 15-75W 940 AR111 24D	75	15	830	55	4100	24	<input type="checkbox"/>	90	4000	40000	62	111	A	71834600	28,80	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDspotLV D 15-75W 940 AR111 40D		15	830	55	1500	40	<input type="checkbox"/>	90	4000	40000	62	111	A	71836000	28,80	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDspotLV D 15-75W 927 AR111 24D		15	800	53	3900	24	<input type="checkbox"/>	90	2700	40000	62	111	A	51496200	28,80	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDspotLV D 15-75W 930 AR111 24D		15	810	54	4000	24	<input type="checkbox"/>	90	3000	40000	62	111	A	51498600	28,80	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDspotLV D 15-75W 927 AR111 40D		15	800	53	1400	40	<input type="checkbox"/>	90	2700	40000	62	111	A	51500600	28,80	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDspotLV D 15-75W 930 AR111 40D		15	810	54	1450	40	<input type="checkbox"/>	90	3000	40000	62	111	A	51502000	28,80	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDspotLV D 20-100W 827 AR111 40D	100	20	1160	58	2300	40	<input type="checkbox"/>	80	2700	25000	62	111	A	70745600	35,50	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDspotLV D 20-100W 830 AR111 24D		20	1200	60	6000	24	<input type="checkbox"/>	80	3000	25000	62	111	A	70743200	35,50	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDspotLV D 20-100W 830 AR111 40D		20	1180	59	2350	40	<input type="checkbox"/>	80	3000	25000	62	111	A	70747000	35,50	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDspotLV D 20-100W 840 AR111 24D		20	1250	63	6100	24	<input type="checkbox"/>	80	4000	25000	62	111	A	72532000	35,50	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDspotLV D 20-100W 840 AR111 40D		20	1250	63	2400	40	<input type="checkbox"/>	80	4000	25000	62	111	A	72534400	35,50	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDspotLV D 20-100W 827 AR111 24D		20	1180	59	5800	24	<input type="checkbox"/>	80	2700	25000	62	111	A	51504400	35,50	<a href="#">Link</a>

De actuele transformator compatibiliteitslijst en dimmerlijst voor laagvolt LED-lampen kan je terugvinden op onze website onder downloads op: [www.philips.nl/ledlamps](http://www.philips.nl/ledlamps)



## LEDspotsMV PAR 20



MASTER LEDspot  
CLA PAR20



Producttype	Traditioneel	LED	Lichtstroom	Efficiency	Lichtsterkte	Straalhoek	Dimbaar	CRI	Kleurtemp.	Levensduur	Totale lengte	Lamp diameter	EEL	EOC	Bruto	Ecat
	W	W	lm	lm/W	cd	°			K	uur	mm	mm			€	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDspot CLA D 6-50W 827 PAR20 25D	50	6	500	83	1500	25	D	80	2700	25000	85	64	A+	71356300	15,80	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDspot CLA D 6-50W 830 PAR20 25D		6	515	86	1500	25	D	80	3000	25000	85	64	A+	71366200	15,80	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDspot CLA D 6-50W 840 PAR20 25D		6	540	90	1500	25	D	80	4000	25000	85	64	A+	71368600	15,80	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDspot CLA D 6-50W 827 PAR20 40D		6	500	83	800	40	D	80	2700	25000	85	64	A+	71370900	15,80	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDspot CLA D 6-50W 830 PAR20 40D		6	515	86	800	40	D	80	3000	25000	85	64	A+	71372300	15,80	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDspot CLA D 6-50W 840 PAR20 40D		6	540	90	800	40	D	80	4000	25000	85	64	A+	71374700	15,80	<a href="#">Link</a>

## LEDspot PAR30S



MASTER LEDspot  
CLA PAR30S



Producttype	Traditioneel	LED	Lichtstroom	Efficiency	Lichtsterkte	Straalhoek	Dimbaar	CRI	Kleurtemp.	Levensduur	Totale lengte	Lamp diameter	EEL	EOC	Bruto	Ecat
	W	W	lm	lm/W	cd	°			K	uur	mm	mm			€	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDspot CLA D 9.5-75W 827 PAR30S 25D	75	9,5	740	78	3500	25	☐	80	2700	25000	86	95	A+	71380800	20,00	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDspot CLA D 9.5-75W 830 PAR30S 25D		9,5	810	85	3500	25	☐	80	3000	25000	86	95	A+	71390700	20,00	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDspot CLA D 9.5-75W 840 PAR30S 25D		9,5	820	86	3500	25	☐	80	4000	25000	86	95	A+	71384600	20,00	<a href="#">Link</a>

## LEDspot PAR30L



MASTER LEDspot  
PAR30L



Producttype	Traditioneel	LED	Lichtstroom	Efficiency	Lichtsterkte	Straalhoek	Dimbaar	CRI	Kleurtemp.	Levensduur	Totale lengte	Lamp diameter	EEL	EOC	Bruto	Ecat
	W	W	lm	lm/W	cd	°			K	uur	mm	mm			€	<a href="#">Link</a>
1 MAS LED spot ND 20W PAR30L E27 830 15D	35	20	1700	85	19000	15	☒	80	3000	25000	129	95.5	A+	61303700	29,00	<a href="#">Link</a>
1 MAS LED spot ND 20W PAR30L E27 830 30D		20	1650	83	7000	30	☒	80	3000	25000	129	95.5	A+	61305100	29,00	<a href="#">Link</a>
1 MAS LED spot ND 37W PAR30L E27 827 15D	70	37	3500	95	35000	15	☒	80	2700	25000	129	95.5	A+	61245000	67,00	<a href="#">Link</a>
1 MAS LED spot ND 37W PAR30L E27 830 15D		37	3600	97	36000	15	☒	80	3000	25000	129	95.5	A+	61237500	67,00	<a href="#">Link</a>
1 MAS LED spot ND 41W PAR30L E27 827 30D		41	3900	95	12500	30	☒	80	2700	25000	129	95.5	A+	61241200	67,00	<a href="#">Link</a>
1 MAS LED spot ND 41W PAR30L E27 830 30D		41	4000	98	13000	30	☒	80	3000	25000	129	95.5	A+	61239900	67,00	<a href="#">Link</a>

De actuele transformator compatibiliteitslijst en dimmerlijst voor laagvolt en hoogvolt LED-lampen kan je terugvinden op onze website onder downloads op: [www.philips.nl/ledlamps](http://www.philips.nl/ledlamps)

## LEDspot PAR38



MASTER LEDspot  
CLA PAR38



Producttype	Traditioneel	LED	Lichtstroom	Efficiency	Lichtsterkte	Straalhoek	Dimbaar	CRI	Kleurtemp.	Levensduur	Totale lengte	Lamp diameter	EEL	EOC	Bruto	Ecat
	W	W	lm	lm/W	cd	°			K	uur	mm	mm			€	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDspot CLA ND 9-60W 827 PAR38 25D	60	9	750	83	1800	25	<input checked="" type="checkbox"/>	80	2700	15000	134	122	A+	71456000	19,20	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDspot CLA D 13-100W 827 PAR38 25D	100	13	875	67	4000	25	<input type="checkbox"/>	80	2700	25000	134	122	A+	71376100	29,20	<a href="#">Link</a>

\* lees voor gebruik de installatie instructie op de verpakking.

## LED Linear R7S



CorePro LED Linear R7S ND



CorePro LED R7S



CorePro LED R7S D



CorePro LED Linear R7S D



Producttype	Traditioneel	LED	Lichtstroom	Efficiency	Lichtsterkte	Straalhoek	Dimbaar	CRI	Kleurtemp.	Levensduur	Totale lengte	Lamp diameter	EEL	EOC	Bruto	Ecat
	W	W	lm	lm/W	cd	°			K	uur	mm	mm			€	<a href="#">Link</a>
1 CorePro LEDlinear ND 7.5-60W R7S 78mm830	60	7,5	950	127	NA	360	<input checked="" type="checkbox"/>	80	3000	15000	78	29	A++	71394500	15,40	<a href="#">Link</a>
1 CorePro LEDlinear ND 7.5-60W R7S 78mm840		7,5	1000	133	NA	360	<input checked="" type="checkbox"/>	80	4000	15000	78	29	A++	71396900	15,40	<a href="#">Link</a>
2 CorePro R7S 118mm 6.5-60W 830		6,5	806	124	NA	360	<input checked="" type="checkbox"/>	80	3000	20000	118	22,5	A++	52253000	12,90	<a href="#">Link</a>
3 CorePro R7S 118mm 14-100W 830 D	100	14	1600	114	NA	360	<input type="checkbox"/>	80	3000	15000	118	29	A+	57879700	19,20	<a href="#">Link</a>
3 CorePro R7S 118mm 14-100W 840 D		14	1800	129	NA	360	<input type="checkbox"/>	80	4000	15000	118	29	A++	57881000	19,20	<a href="#">Link</a>
3 CorePro LED linear D 14-120W R7S 118 830	120	14	2000	143	NA	360	<input type="checkbox"/>	80	3000	15000	118	29	A++	71400300	24,10	<a href="#">Link</a>
3 CorePro LED linear D 14-120W R7S 118 840		14	2000	143	NA	360	<input type="checkbox"/>	80	4000	15000	118	29	A++	71406500	24,10	<a href="#">Link</a>
4 CoreProLED lineard 17.5-150W R7S 118 830	150	18	2460	141	NA	360	<input type="checkbox"/>	80	3000	15000	118	42	A++	64673800	32,10	<a href="#">Link</a>
4 CoreProLED lineard 17.5-150W R7S 118 840		18	2460	141	NA	360	<input type="checkbox"/>	80	4000	15000	118	42	A++	64675200	32,10	<a href="#">Link</a>

NIEUW

NIEUW

## CorePro LEDcapsule LV G4



CorePro LEDcapsule LV



CorePro LEDcapsule LV D



CorePro LEDcapsule LV



Producttype	Traditioneel	LED	Lichtstroom	Efficiency	Lichtsterkte	Straalhoek	Dimbaar	CRI	Kleurtemp.	Levensduur	Totale lengte	Lamp diameter	EEL	EOC	Bruto	Ecat
	W	W	lm	lm/W	cd	°			K	uur	mm	mm			€	<a href="#">Link</a>
1 CorePro LEDcapsuleLV 0.9-10W G4 827	10	0,9	110	122	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	80	2700	15000	38	14,5	A++	79312100	4,20	<a href="#">Link</a>
1 CorePro LEDcapsuleLV 0.9-10W G4 830		0,9	110	122	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	80	3000	15000	38	14,5	A++	79306000	4,20	<a href="#">Link</a>
2 CorePro LEDcapsuleLV 2-20W G4 827 D	20	2	200	100	NA	-	<input type="checkbox"/>	80	2700	15000	48	17	A++	57865000	7,20	<a href="#">Link</a>
1 CorePro LEDcapsuleLV 1.7-20W G4 827		1,7	205	121	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	80	2700	15000	38	14,5	A++	79310700	5,85	<a href="#">Link</a>
1 CorePro LEDcapsuleLV 1.7-20W G4 830		1,7	205	121	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	80	3000	15000	38	14,5	A++	79308400	5,85	<a href="#">Link</a>
3 CorePro LEDcapsuleLV 2.5-28W G4 827	28	2,5	300	120	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	80	2700	15000	46,5	15	A++	82694200	8,20	<a href="#">Link</a>
3 CorePro LEDcapsuleLV 2.5-28W G4 830		2,5	300	120	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	80	3000	15000	46,5	15	A++	82696600	8,20	<a href="#">Link</a>

De actuele dimmerlijst voor hoogvolt LED-lampen kan je terugvinden op onze website onder downloads op: [www.philips.nl/ledlamps](http://www.philips.nl/ledlamps)

## CorePro LEDcapsule LV GY6.35



Producttype	Traditioneel	LED	Lichtstroom	Efficiency	Lichtsterkte	Straalhoek	Dimbaar	CRI	Kleurtemp.	Levensduur	Totale lengte	Lamp diameter	EEL	EOC	Bruto	Ecat
	W	W	lm	lm/W	cd	°			K	uur	mm	mm			€	<a href="#">Link</a>
1 CorePro LEDcapsule LV 1.7-20W GY6.35 827	20	1,7	210	124	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	80	2700	15000	39	15	A++	79767900	6,70	<a href="#">Link</a>
1 CorePro LEDcapsule LV 1.7-20W GY6.35 830		1,7	210	124	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	80	3000	15000	39	15	A++	79769300	6,70	<a href="#">Link</a>

## CorePro LEDcapsule MV G9



Producttype	Traditioneel	LED	Lichtstroom	Efficiency	Lichtsterkte	Straalhoek	Dimbaar	CRI	Kleurtemp.	Levensduur	Totale lengte	Lamp diameter	EEL	EOC	Bruto	Ecat
	W	W	lm	lm/W	cd	°			K	uur	mm	mm			€	<a href="#">Link</a>
1 CorePro LEDcapsule MV 2.3-25W G9 827 D	25	2,3	215	93	NA	-	<input type="checkbox"/>	80	2700	15000	51	23	A++	57869800	7,90	<a href="#">Link</a>
2 CorePro LEDcapsule ND 1.9-25W G9 827		1,9	204	107	NA	-	<input checked="" type="checkbox"/>	80	2700	15000	51	16.5	A++	71392100	6,50	<a href="#">Link</a>
2 CorePro LEDcapsule ND 1.9-25W G9 830		1,9	210	111	NA	-	<input checked="" type="checkbox"/>	80	3000	15000	48	16.5	A++	72423100	6,50	<a href="#">Link</a>
3 CorePro LEDcapsule ND 3.2-40W G9 827	40	3,2	400	125	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	80	2700	15000	51.5	17	A++	81526700	7,00	<a href="#">Link</a>
3 CorePro LEDcapsule ND 3.2-40W G9 830		3,2	400	125	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	80	3000	15000	51.5	17	A++	81528100	7,00	<a href="#">Link</a>

## CorePro LEDspot MV R39



Producttype	Traditioneel	LED	Lichtstroom	Efficiency	Lichtsterkte	Straalhoek	Dimbaar	CRI	Kleurtemp.	Levensduur	Totale lengte	Lamp diameter	EEL	EOC	Bruto	Ecat
	W	W	lm	lm/W	cd	°			K	uur	mm	mm			€	<a href="#">Link</a>
1 CorePro LEDspot ND 1.8-30W R39 E14 827 36D	30	1,8	150	83	250	36	<input checked="" type="checkbox"/>	80	2700	15000	65	39	A++	81171900	4,95	<a href="#">Link</a>

## CorePro LEDspot MV R50



Producttype	Traditioneel	LED	Lichtstroom	Efficiency	Lichtsterkte	Straalhoek	Dimbaar	CRI	Kleurtemp.	Levensduur	Totale lengte	Lamp diameter	EEL	EOC	Bruto	Ecat
	W	W	lm	lm/W	cd	°			K	uur	mm	mm			€	<a href="#">Link</a>
1 CorePro LEDspot ND 1.4-25W R50 E14 827 36D	25	1,4	105	75	210	36	<input checked="" type="checkbox"/>	80	2700	15000	84	50	A++	81173300	5,25	<a href="#">Link</a>
1 CorePro LEDspot ND 2.8-40W R50 E14 827 36D	40	2,8	210	75	400	36	<input checked="" type="checkbox"/>	80	2700	15000	84	50	A++	81175700	5,20	<a href="#">Link</a>
1 CorePro LEDspot D 4.3-60W R50 E14 827 36D	60	4,3	320	74	550	36	<input type="checkbox"/>	80	2700	15000	84	50	A+	81177100	6,25	<a href="#">Link</a>

De actuele dimmerlijst voor hoogvolt LED-lampen kan je terugvinden op onze website onder downloads op: [www.philips.nl/ledlamps](http://www.philips.nl/ledlamps)

## CorePro LEDspotMV R63



CorePro LEDspot  
MV R63



Producttype	Tradi- tioneel	LED	Licht- stroom	Effi- cacy	Licht- sterkte	Straal- hoek	Dim- baar	CRI	Kleur- temp.	Levens- duur	Totale lengte	Lamp dia- meter	EEL	EOC	Bruto	Ecat
	W	W	lm	lm/W	cd	°			K	uur	mm	mm			€	<a href="#">Link</a>
① CoreProLEDspot ND 3-40W R63 E27 827 36D	<b>40</b>	3	210	70	400	36	<input checked="" type="checkbox"/>	80	2700	15000	102	63	A+	81179500	7,75	<a href="#">Link</a>
① CoreProLEDspot D 4.5-60W R63 E27 827 36D	<b>60</b>	4,5	345	77	620	36	<input type="checkbox"/>	80	2700	15000	102	63	A+	81181800	9,75	<a href="#">Link</a>

## CorePro LEDspot MV R80



CorePro LEDspot  
MV ND R80



Producttype	Tradi- tioneel	LED	Licht- stroom	Effi- cacy	Licht- sterkte	Straal- hoek	Dim- baar	CRI	Kleur- temp.	Levens- duur	Totale lengte	Lamp dia- meter	EEL	EOC	Bruto	Ecat
	W	W	lm	lm/W	cd	°			K	uur	mm	mm			€	<a href="#">Link</a>
① CoreProLEDspot ND 4-60W R80 E27 827 36D	<b>60</b>	4	345	86	620	36	<input checked="" type="checkbox"/>	80	2700	15000	112	80	A+	81183200	11,10	<a href="#">Link</a>
① CoreProLEDspot ND 8-100W R80 E27 827 36D	<b>100</b>	8	670	84	1100	36	<input checked="" type="checkbox"/>	80	2700	15000	112	80	A+	81185600	10,50	<a href="#">Link</a>

## MASTER LEDtube T8 / EM & MAINS



Geschikt voor armaturen met elektromagnetisch VSA (EM) en direct op Netspanning (MAINS).

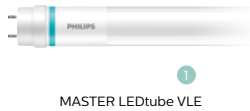


Producttype	Traditioneel <sup>1)</sup>	LED	Lichtstroom	Efficiency	Straalhoek	CRI	Kleurtemp.	Levensduur	Totale lengte	Lamp diameter	EEL	EOC	Bruto	Ecat
	W	W	lm	lm/W	°		K	uur	mm	mm			€	
<b>MASTER LEDtube Ultra Efficiency</b>														
① MAS LEDtube 1500mm UE 21.5W 840 T8	58	21,5	3700	172	160	83	4000	70000	1514.2	28	A++	73154300	33,70	<a href="#">Link</a>
① MAS LEDtube 1500mm UE 21.5W 865 T8		21,5	3700	172	160	83	6500	70000	1514.2	28	A++	73156700	33,70	<a href="#">Link</a>
① MAS LEDtube 1200mm UE 14.5W 840 T8	36	14,5	2500	172	160	83	4000	70000	1213.6	28	A++	73150500	25,10	<a href="#">Link</a>
① MAS LEDtube 1200mm UE 14.5W 865 T8		14,5	2500	172	160	83	6500	70000	1213.6	28	A++	73152900	25,10	<a href="#">Link</a>
<b>MASTER LEDtube Ultra Output</b>														
PHASE OVER ② MAS LEDtube 1500mm UO 23W 830 T8	58	23,0	3400	148	160	83	3000	50000	1514.2	28 mm	A++	64727800	28,00	<a href="#">Link</a>
PHASE OVER ② MAS LEDtube 1500mm UO 23W 840 T8		23,0	3700	161	160	83	4000	50000	1514.2	28 mm	A++	64729200	28,00	<a href="#">Link</a>
PHASE OVER ② MAS LEDtube 1500mm UO 23W 865 T8		23,0	3700	161	160	83	6500	50000	1514.2	28 mm	A++	64731500	28,00	<a href="#">Link</a>
PHASE OVER ② MAS LEDtube 1200mm UO 15.5W 830 T8	36	15,5	2300	148	160	83	3000	50000	1213.6	28 mm	A++	64721600	20,40	<a href="#">Link</a>
PHASE OVER ② MAS LEDtube 1200mm UO 15.5W 840 T8		15,5	2500	161	160	83	4000	50000	1213.6	28 mm	A++	64723000	20,40	<a href="#">Link</a>
PHASE OVER ② MAS LEDtube 1200mm UO 15.5W 865 T8		15,5	2500	161	160	83	6500	50000	1213.6	28 mm	A++	64725400	20,40	<a href="#">Link</a>
<b>MASTER LEDtube High Output</b>														
③ MAS LEDtube 1500mm HO 18.2W 830 T8	58	18,2	2900	159	160	80	3000	50000	1514.2	28	A++	59241700	21,00	<a href="#">Link</a>
③ MAS LEDtube 1500mm HO 18.2W 840 T8		18,2	3100	170	160	80	4000	50000	1514.2	28	A++	59243100	21,00	<a href="#">Link</a>
③ MAS LEDtube 1500mm HO 18.2W 865 T8		18,2	3100	170	160	80	6500	50000	1514.2	28	A++	59245500	21,00	<a href="#">Link</a>
③ MAS LEDtube 1200mm HO 12.5W 830 T8	36	12,5	2000	160	160	80	3000	50000	1213.6	28	A++	59235600	18,10	<a href="#">Link</a>
③ MAS LEDtube 1200mm HO 12.5W 840 T8		12,5	2100	168	160	80	4000	50000	1213.6	28	A++	59237000	18,10	<a href="#">Link</a>
③ MAS LEDtube 1200mm HO 12.5W 865 T8		12,5	2100	168	160	80	6500	50000	1213.6	28	A++	59239400	18,10	<a href="#">Link</a>
③ MAS LEDtube 900mm HO 12W 840 T8	30	12	1575	131	160	83	4000	50000	908.7	28	A++	68708600	15,90	<a href="#">Link</a>
③ MAS LEDtube 900mm HO 12W 865 T8		12	1575	131	160	83	6500	50000	908.7	28	A++	68710900	15,90	<a href="#">Link</a>
③ MAS LEDtube 600mm HO 8W830 T8	18	8	1000	125	160	83	3000	50000	604	28	A++	69747400	12,70	<a href="#">Link</a>
③ MAS LEDtube 600mm HO 8W840 T8		8	1050	131	160	83	4000	50000	604	28	A++	69749800	12,70	<a href="#">Link</a>
③ MAS LEDtube 600mm HO 8W865 T8		8	1050	131	160	83	6500	50000	604	28	A++	69751100	12,70	<a href="#">Link</a>

1) De wattages onder 'Traditioneel' worden vermeld om aan te geven welke LED-buis qua lengte correspondeert met de eventueel te vervangen fluorescentiebuis. De lichtopbrengst van LEDtubes kan door zijn directionele uitvoering anders zijn dan die van fluorescentiebuisen.

\*) "UE" staat voor Ultra Efficiency. Deze LEDtubes zijn identiek aan de Ultra Output range maar hebben een veel hoger rendement (172 Lm/W)

## MASTER Value - LEDtube T8 / EM & MAINS

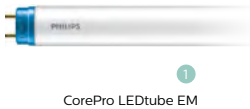


Geschikt voor armaturen met elektromagnetisch VSA (EM) en direct op Netspanning (MAINS).



Producttype	Traditioneel <sup>1)</sup>	LED	Lichtstroom	Efficiency	Straalhoek	CRI	Kleurtemp.	Levensduur	Totale lengte	Lamp diameter	EEL	EOC	Bruto	Ecat		
	W	W	lm	lm/W	°		K	uur	mm	mm			€			
<b>MASTER LEDtube Value Ultra Output</b>																
<b>NIEUW</b>	1	MAS LEDtube VLE 1500mm UO 24W 830 T8	58	24,0	3400	142	240	83	3000	50000	1514.2	28 mm	A++	64703200	18,95	<a href="#">Link</a>
<b>NIEUW</b>	1	MAS LEDtube VLE 1500mm UO 24W 840 T8	58	24,0	3700	154	240	83	4000	50000	1514.2	28 mm	A++	64705600	18,95	<a href="#">Link</a>
<b>NIEUW</b>	1	MAS LEDtube VLE 1500mm UO 24W 865 T8	58	24,0	3700	154	240	83	6500	50000	1514.2	28 mm	A++	64707000	18,95	<a href="#">Link</a>
<b>NIEUW</b>	1	MAS LEDtube VLE 1200mm UO 16W 830 T8	36	16,0	2300	144	240	83	3000	50000	1213.6	28 mm	A++	64697400	16,50	<a href="#">Link</a>
<b>NIEUW</b>	1	MAS LEDtube VLE 1200mm UO 16W 840 T8	36	16,0	2500	156	240	83	4000	50000	1213.6	28 mm	A++	64699800	16,50	<a href="#">Link</a>
<b>NIEUW</b>	1	MAS LEDtube VLE 1200mm UO 16W 865 T8	36	16,0	2500	156	240	83	6500	50000	1213.6	28 mm	A++	64701800	16,50	<a href="#">Link</a>
<b>MASTER LEDtube Value High Output</b>																
<b>NIEUW</b>	1	MAS LEDtube VLE 1500mm HO 20.5W 830 T8	58	20,5	2900	141	240	83	3000	50000	1514.2	28 mm	A++	64691200	17,25	<a href="#">Link</a>
<b>NIEUW</b>	1	MAS LEDtube VLE 1500mm HO 20.5W 840 T8	58	20,5	3100	151	240	83	4000	50000	1514.2	28 mm	A++	64693600	17,25	<a href="#">Link</a>
<b>NIEUW</b>	1	MAS LEDtube VLE 1500mm HO 20.5W 865 T8	58	20,5	3100	151	240	83	6500	50000	1514.2	28 mm	A++	64695000	17,25	<a href="#">Link</a>
<b>NIEUW</b>	1	MAS LEDtube VLE 1200mm HO 14W 830 T8	36	14,0	2000	143	240	83	3000	50000	1213.6	28 mm	A++	64685100	14,95	<a href="#">Link</a>
<b>NIEUW</b>	1	MAS LEDtube VLE 1200mm HO 14W 840 T8	36	14,0	2100	150	240	83	4000	50000	1213.6	28 mm	A++	64687500	14,95	<a href="#">Link</a>
<b>NIEUW</b>	1	MAS LEDtube VLE 1200mm HO 14W 865 T8	36	14,0	2100	150	240	83	6500	50000	1213.6	28 mm	A++	64689900	14,95	<a href="#">Link</a>
<b>NIEUW</b>	1	MAS LEDtube VLE 600mm HO 8W 830 T8	18	8,0	1000	125	240	83	3000	50000	604	28 mm	A++	64679000	10,50	<a href="#">Link</a>
<b>NIEUW</b>	1	MAS LEDtube VLE 600mm HO 8W 840 T8	18	8,0	1050	131	240	83	4000	50000	604	28 mm	A++	64681300	10,50	<a href="#">Link</a>
<b>NIEUW</b>	1	MAS LEDtube VLE 600mm HO 8W 865 T8	18	8,0	1050	131	240	83	6500	50000	604	28 mm	A++	64683700	10,50	<a href="#">Link</a>

## CorePro - LEDtube T8 - EM & MAINS



Geschikt voor armaturen met elektromagnetisch VSA (EM) en direct op Netspanning (MAINS).



Producttype	Traditioneel <sup>1)</sup>	LED	Lichtstroom	Efficiency	Straalhoek	CRI	Kleurtemp.	Levensduur	Totale lengte	Lamp diameter	EEL	EOC	Bruto	Ecat	
	W	W	lm	lm/W	°		K	uur	mm	mm			€		
<b>CorePro LEDtube High Output</b>															
1	CorePro LEDtube 1500mm HO 24W 840 T8	58	24,0	2700	113	240	80	4000	30000	1514.2	27.8	A+	80617300	19,80	<a href="#">Link</a>
1	CorePro LEDtube 1200mm HO 18W 840 T8	36	18,0	2000	111	240	80	4000	30000	1213.6	27.8	A+	80613500	14,50	<a href="#">Link</a>
<b>CorePro LEDtube</b>															
1	CorePro LEDtube 1500mm 20W 840	58	20,0	2200	110	240	80	4000	30000	1514.2	27.8	A+	71091300	13,50	<a href="#">Link</a>
1	CorePro LEDtube 1500mm 20W 865	58	20,0	2200	110	240	80	6500	30000	1514.2	27.8	A+	71095100	13,50	<a href="#">Link</a>
1	CorePro LEDtube 1200mm 14.5W840	36	14,5	1600	110	240	80	4000	30000	1213.6	27.8	A+	71107100	10,20	<a href="#">Link</a>
1	CorePro LEDtube 1200mm 14.5W865	36	14,5	1600	110	240	80	6500	30000	1213.6	27.8	A+	71109500	10,20	<a href="#">Link</a>
1	CorePro LEDtube 600mm 8W840	18	8	800	100	240	80	4000	30000	604	27.8	A+	71103300	8,40	<a href="#">Link</a>
1	CorePro LEDtube 600mm 8W865	18	8	800	100	240	80	6500	30000	604	27.8	A+	71105700	8,40	<a href="#">Link</a>

1) De wattages onder 'Traditioneel' worden vermeld om aan te geven welke LED-buis qua lengte correspondeert met de eventueel te vervangen fluorescentiebuis. De lichtopbrengst van LEDtubes kan door zijn directionele uitvoering anders zijn dan die van fluorescentiebuisen.

## MASTER LEDtube T8 / InstantFit (HF)



Geschikt voor armaturen met een hoogfrequent VSA (HF).  
Raadpleeg de VSA-compatibiliteitslijst voor LEDtubes via: [www.philips.nl/ledtube](http://www.philips.nl/ledtube)



2 (ALLEEN COREPRO RANGE)

1 = ROTEREND (ALLEEN MASTER RANGE)

Producttype	Traditioneel <sup>1</sup>	LED	Lichtstroom	Efficiency	Straalhoek	CRI	Kleurtemp.	Levensduur	Totale lengte	Lamp diameter	EEL	EOC	Bruto	Ecat
	W	W	lm	lm/W	°		K	uur	mm	mm			€	
1 MAS LEDtube HF 600mm HO 8W830 T8	18	8	1000	125	160	83	3000	50000	602.8	27.8	A+	74353900	27,60	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDtube HF 600mm HO 8W840 T8		8	1050	131	160	83	4000	50000	602.8	27.8	A+	74355300	27,60	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDtube HF 600mm HO 8W865 T8		8	1050	131	160	83	6500	50000	602.8	27.8	A+	74367600	27,60	<a href="#">Link</a>
2 CorePro LEDtube HF 600mm 9W840 T8 G		9	800	89	240	83	4000	30000	604	27.9	A	65217600	18,00	<a href="#">Link</a>
2 CorePro LEDtube HF 600mm 9W865 T8 G		9	800	89	240	83	6500	30000	604	27.9	A	65219000	18,00	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDtube HF 1200mm UO 16W840 T8	36	16	2500	156	160	83	4000	50000	1200	28	A++	68796300	27,90	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDtube HF 1200mm UO 16W865 T8		16	2500	156	160	83	6500	50000	1200	28	A++	68798700	27,90	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDtube HF 1200mm UO 16W830 T8		16	2350	147	160	83	3000	50000	1200	28	A+	68800700	27,90	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDtube HF 1200mm HO 14W840 T8		14	2100	150	160	83	4000	50000	1200	28	A++	68748200	24,60	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDtube HF 1200mm HO 14W865 T8		14	2100	150	160	83	6500	50000	1200	28	A++	68750500	24,60	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDtube HF 1200mm HO 14W830 T8		14	2000	143	160	83	3000	50000	1200	28	A+	68752900	24,60	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDtube HF 1500mm UO 24W840 T8	58	24	3700	154	160	83	4000	50000	1500	28	A++	68802100	35,45	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDtube HF 1500mm UO 24W865 T8		24	3700	154	160	83	6500	50000	1500	28	A++	68804500	35,45	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDtube HF 1500mm UO 24W830 T8		24	3500	146	160	83	3000	50000	1500	28	A++	68806900	35,45	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDtube HF 1500mm HO 20W840 T8		20	3100	155	160	83	4000	50000	1500	28	A++	68754300	30,68	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDtube HF 1500mm HO 20W865 T8		20	3100	155	160	83	6500	50000	1500	28	A++	68756700	30,68	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDtube HF 1500mm HO 20W830 T8		20	2900	145	160	83	3000	50000	1500	28	A+	68758100	30,68	<a href="#">Link</a>

## MASTER LEDtube T8 / Universal (EM, MAINS & HF)



Geschikt voor armaturen met een elektromagnetisch VSA (EM), een hoogfrequent elektronisch VSA (HF) en direct op Netspanning (MAINS).  
Raadpleeg de VSA-compatibiliteitslijst voor LEDtubes via: [www.philips.nl/ledtube](http://www.philips.nl/ledtube)



2 (ALLEEN COREPRO RANGE)

ROTEREND

G13

10 PACK

Producttype	Traditioneel <sup>1</sup>	LED	Lichtstroom	Efficiency	Straalhoek	CRI	Kleurtemp.	Levensduur	Totale lengte	Lamp diameter	EEL	EOC	Bruto	Ecat
	W	W	lm	lm/W	°		K	uur	mm	mm			€	
1 MAS LEDtube UN 1200mm UO 16W830 T8	36	16,0	2300	144	160	83	3000	50000	1200	28	A++	72853600	39,00	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDtube UN 1200mm UO 16W840 T8		16,0	2500	156	160	83	4000	50000	1200	28	A++	70537700	39,00	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDtube UN 1200mm UO 16W865 T8		16,0	2500	156	160	83	6500	50000	1200	28	A++	70539100	39,00	<a href="#">Link</a>
2 CorePro LEDtube UN 1200mm HO 18W830 T8		18,0	1850	103	240	80	3000	30000	1213.6	27.8	A+	80166600	32,50	<a href="#">Link</a>
2 CorePro LEDtube UN 1200mm HO 18W840 T8		18,0	2000	111	240	80	4000	30000	1213.6	27.8	A+	80168000	32,50	<a href="#">Link</a>
2 CorePro LEDtube UN 1200mm HO 18W865 T8		18,0	2000	111	240	80	6500	30000	1213.6	27.8	A+	80170300	32,50	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDtube UN 1500mm UO 24W830 T8	58	24,0	3400	142	160	83	3000	50000	1500	28	A++	72851200	43,40	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDtube UN 1500mm UO 24W840 T8		24,0	3700	154	160	83	4000	50000	1500	28	A++	70533900	43,40	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDtube UN 1500mm UO 24W865 T8		24,0	3700	154	160	83	6500	50000	1500	28	A++	70535300	43,40	<a href="#">Link</a>
2 CorePro LEDtube UN 1500mm HO 23W830 T8		23,0	2500	109	240	80	3000	30000	1514.2	27.8	A+	80172700	37,50	<a href="#">Link</a>
2 CorePro LEDtube UN 1500mm HO 23W840 T8		23,0	2700	117	240	80	4000	30000	1514.2	27.8	A+	80174100	37,50	<a href="#">Link</a>
2 CorePro LEDtube UN 1500mm HO 23W865 T8		23,0	2700	117	240	80	6500	30000	1514.2	27.8	A+	80176500	37,50	<a href="#">Link</a>

Dummy starter is steeds meegeleverd met de EM/Mains en Universal LEDtube.

1) De wattages onder 'Traditioneel' worden vermeld om aan te geven welke LED-buis qua lengte correspondeert met de eventueel te vervangen fluorescentiebuis. De lichtopbrengst van LEDtubes kan door zijn directionele uitvoering anders zijn dan die van fluorescentiebuizen.

## MASTER LEDtube T8 Special



Geschikt voor armaturen met een hoogfrequent elektronisch VSA (HF). Raadpleeg de VSA-compatibiliteitslijst voor LEDtubes via: [www.philips.nl/ledtube](http://www.philips.nl/ledtube)



Producttype	Traditioneel <sup>2</sup>	LED	Lichtstroom	Efficiency	Straalhoek	CRI	Kleurtemp.	Levensduur	Totale lengte	Lamp diameter	EEL	EOC	Bruto	Ecat
		W	lm	lm/W	°	K	uur	mm	mm	€		€		
1 MAS LEDtube 900mm 8.5W833 T8 FOOD	30	8,5	750	88	160	83	3300	50000	1514	28	A+	76391900	51,20	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDtube 1200mm 12W833 T8 FOOD	36	12,0	1000	83	160	83	3300	50000	1213.6	28	A+	76393300	46,30	<a href="#">Link</a>
2 MAS LEDtube HF 1200mm 16.5W833 T8 FOOD		16,5	1000	61	160	83	3300	50000	1212.3	27.8	B	56616900	60,00	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDtube 1500mm 20W833 T8 FOOD	58	20,0	1680	84	160	83	3300	50000	1514	28	A+	76395700	51,20	<a href="#">Link</a>
3 MAS LEDtube Sensor 1200mm HO 16.5W840 T8	36	16,5	2100	127	240	80	4000	50000	1213.6	28	A++	80602900	35,50	<a href="#">Link</a>
3 MAS LEDtube Sensor 1200mm HO 16.5W865 T8		16,5	2100	127	240	80	6500	50000	1213.6	28	A++	80604300	35,50	<a href="#">Link</a>
3 MAS LEDtube Sensor 1500mm HO 24W840 T8	58	24,0	3100	129	240	80	4000	50000	1514.2	28	A++	80606700	51,60	<a href="#">Link</a>
3 MAS LEDtube Sensor 1500mm HO 24W865 T8		24,0	3100	129	240	80	6500	50000	1514.2	28	A++	80608100	51,60	<a href="#">Link</a>

## MASTER LEDtube T5 / HF: High Output & Ultra Output



Geschikt voor armaturen met een hoogfrequent elektronisch VSA (HF). Raadpleeg de VSA-compatibiliteitslijst voor LEDtubes via: [www.philips.nl/ledtube](http://www.philips.nl/ledtube)



Producttype	Traditioneel <sup>1</sup>	LED	Lichtstroom	Efficiency	Straalhoek	CRI	Kleurtemp.	Levensduur	Totale lengte	Lamp diameter	EEL	EOC	Bruto	Ecat
		W	lm	lm/W	°	K	uur	mm	mm	€		€		
1 MAS LEDtube HF 1500mm HO 26W 830 T5	49	26	3700	142	160	83	3000	50000	1500	21	A+	68552500	41,40	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDtube HF 1500mm HO 26W 840 T5		26	3900	150	160	83	4000	50000	1500	21	A++	68554900	41,40	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDtube HF 1500mm HO 26W 865 T5		26	3900	150	160	83	6500	50000	1500	21	A++	68556300	41,40	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDtube HF 1200mm HO 26W 830 T5	54	26	3700	142	160	83	3000	50000	1162	21	A+	70527800	43,35	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDtube HF 1200mm HO 26W 840 T5		26	3900	150	160	83	4000	50000	1162	21	A++	70529200	43,35	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDtube HF 1200mm HO 26W 865 T5		26	3900	150	160	83	6500	50000	1162	21	A++	70531500	43,35	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDtube HF 1500mm UO 36W 830 T5	80	36	5200	144	160	83	3000	50000	1462	21	A++	70599500	51,20	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDtube HF 1500mm UO 36W 840 T5		36	5600	156	160	83	4000	50000	1462	21	A++	70603900	51,20	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDtube HF 1500mm UO 36W 865 T5		36	5600	156	160	83	6500	50000	1462	21	A++	70605300	51,20	<a href="#">Link</a>

## MASTER LEDtube T5 / HF: High Efficiency



Geschikt voor armaturen met een hoogfrequent elektronisch VSA (HF). Raadpleeg de VSA-compatibiliteitslijst voor LEDtubes via: [www.philips.nl/ledtube](http://www.philips.nl/ledtube)



Producttype	Traditioneel <sup>1</sup>	LED	Lichtstroom	Efficiency	Straalhoek	CRI	Kleurtemp.	Levensduur	Totale lengte	Lamp diameter	EEL	EOC	Bruto	Ecat
		W	lm	lm/W	°	K	uur	mm	mm	€		€		
1 MAS LEDtube HF 600mm HE 8W 830 T5	14	8,0	1000	125	200	83	3000	50000	600	18.8	A+	74323200	21,40	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDtube HF 600mm HE 8W 840 T5		8,0	1050	131	200	83	4000	50000	600	18.8	A+	74325600	21,40	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDtube HF 600mm HE 8W 865 T5		8,0	1050	131	200	83	6500	50000	600	18.8	A+	74327000	21,40	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDtube HF 1200mm HE 16.5W 830 T5	28	16,5	2300	139	200	83	3000	50000	1200	18.8	A+	74329400	31,50	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDtube HF 1200mm HE 16.5W 840 T5		16,5	2500	152	200	83	4000	50000	1200	18.8	A++	74331700	31,50	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDtube HF 1200mm HE 16.5W 865 T5		16,5	2500	152	200	83	6500	50000	1200	18.8	A++	74333100	31,50	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDtube HF 1500mm HE 20W 830 T5	35	20,0	2800	140	200	83	3000	50000	1500	18.8	A+	74335500	33,90	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDtube HF 1500mm HE 20W 840 T5		20,0	3000	150	200	83	4000	50000	1500	18.8	A++	74337900	33,90	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDtube HF 1500mm HE 20W 865 T5		20,0	3000	150	200	83	6500	50000	1500	18.8	A++	74339300	33,90	<a href="#">Link</a>

1) De wattages onder 'Traditioneel' worden vermeld om aan te geven welke LED-buis qua lengte correspondeert met de eventueel te vervangen fluorescentiebuis. De lichtopbrengst van LEDtubes kan door zijn directionele uitvoering anders zijn dan die van fluorescentiebuizen.



## MASTER LEDtube T5 / Mains: High Output



Deze T5 LEDtubes werken enkel direct op netspanning (MAINS).



Producttype	Traditioneel <sup>1</sup>	LED	Licht-stroom	Effi-cacy	Straal-hoek	CRI	Kleur-temp.	Levens-duur	Totale lengte	Lamp dia-meter	EEL	EOC	Bruto	Ecat
		W	lm	lm/W	°	K	uur	mm	mm	€			€	
① MAS LEDtube 1500mm HO 26W 830 T5	49	26,0	3600	138	200	80	3000	50000	1463.2	16.9	A++	81929600	51,00	<a href="#">Link</a>
① MAS LEDtube 1500mm HO 26W 840 T5		26,0	3900	150	200	80	4000	50000	1463.2	16.9	A++	81931900	51,00	<a href="#">Link</a>
① MAS LEDtube 1500mm HO 26W 865 T5		26,0	3900	150	200	80	6500	50000	1463.2	16.9	A++	81933300	51,00	<a href="#">Link</a>
① MAS LEDtube 1200mm HO 26W 830 T5	54	26,0	3600	138	200	80	3000	50000	1163.2	16.9	A++	81921000	51,00	<a href="#">Link</a>
① MAS LEDtube 1200mm HO 26W 840 T5		26,0	3900	150	200	80	4000	50000	1163.2	16.9	A++	81923400	51,00	<a href="#">Link</a>
① MAS LEDtube 1200mm HO 26W 865 T5		26,0	3900	150	200	80	6500	50000	1163.2	16.9	A++	81925800	51,00	<a href="#">Link</a>

## CorePro LED PL-C / 2-pins



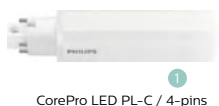
Geschikt voor armaturen met elektromagnetisch VSA (EM).  
De PL-C 4.5W kan ook direct op Netspanning (MAINS) worden gebruikt.  
Raadpleeg de VSA-compatibiliteitslijst voor PL-C lampen via:  
[www.philips.nl/ledtube](http://www.philips.nl/ledtube)

Verbeterde lumen output



Producttype	Traditioneel <sup>2</sup>	LED	Licht-stroom	Effi-cacy	Straal-hoek	CRI	Kleur-temp.	Levens-duur	Totale lengte	Lamp dia-meter	EEL	EOC	Bruto	Ecat
		W	lm	lm/W	°	K	uur	mm	mm	€			€	
① CorePro LED PLC 4.5W 830 2P G24d-1	13	4,5	475	106	160	83	3000	30000	138	34	A++	70659600	10,75	<a href="#">Link</a>
① CorePro LED PLC 4.5W 840 2P G24d-1		4,5	500	111	160	83	4000	30000	138	34	A++	70661900	10,75	<a href="#">Link</a>
① CorePro LED PLC 6.5W 830 2P G24d-2	18	6,5	600	92	160	83	3000	30000	147.6	33.4	A+	54127200	10,70	<a href="#">Link</a>
① CorePro LED PLC 6.5W 840 2P G24d-2		6,5	650	100	160	83	4000	30000	147.6	33.4	A+	54129600	10,70	<a href="#">Link</a>
① CorePro LED PLC 8.5W 830 2P G24d-3	26	8,5	900	106	160	83	3000	30000	170.6	33.4	A+	54123400	13,90	<a href="#">Link</a>
① CorePro LED PLC 8.5W 840 2P G24d-3		8,5	950	112	160	83	4000	30000	170.6	33.4	A+	54125800	13,90	<a href="#">Link</a>

## CorePro LED PL-C / 4-pins (HF)



Geschikt voor armaturen met een hoogfrequent elektronisch VSA (HF).  
Raadpleeg de VSA-compatibiliteitslijst voor PL-C lampen via:  
[www.philips.nl/ledtube](http://www.philips.nl/ledtube)

Verbeterde lumen output



Producttype	Traditioneel <sup>2</sup>	LED	Licht-stroom	Effi-cacy	Straal-hoek	CRI	Kleur-temp.	Levens-duur	Totale lengte	Lamp dia-meter	EEL	EOC	Bruto	Ecat
		W	lm	lm/W	°	K	uur	mm	mm	€			€	
① CorePro LED PLC 4.5W 830 4P G24q-1	13	4,5	475	106	160	83	3000	30000	131	34	A+	70663300	10,75	<a href="#">Link</a>
① CorePro LED PLC 4.5W 840 4P G24q-1		4,5	500	111	160	83	4000	30000	131	34	A+	70665700	10,75	<a href="#">Link</a>
① CorePro LED PLC 6.5W 830 4P G24q-2	18	6,5	600	92	160	83	3000	30000	140.6	33.4	A+	54119700	10,80	<a href="#">Link</a>
① CorePro LED PLC 6.5W 840 4P G24q-2		6,5	650	100	160	83	4000	30000	140.6	33.4	A+	54121000	10,80	<a href="#">Link</a>
① CorePro LED PLC 9W 830 4P G24q-3	26	9	900	100	160	83	3000	30000	163.6	33.4	A+	54115900	14,00	<a href="#">Link</a>
① CorePro LED PLC 9W 840 4P G24q-3		9	950	106	160	83	4000	30000	163.6	33.4	A+	54117300	14,00	<a href="#">Link</a>

1) De wattages onder 'Traditioneel' worden vermeld om aan te geven welke LED-buis qua lengte correspondeert met de eventueel te vervangen fluorescentiebuis. De lichtopbrengst van LEDtubes kan door zijn directionele uitvoering anders zijn dan die van fluorescentiebuisen.

2) De wattages onder 'Traditioneel' worden vermeld om aan te geven welke LED PL lamp qua lampvoet correspondeert met de eventueel te vervangen fluorescentielamp. De lichtopbrengst van LED PL lampen kan door zijn directionele uitvoering anders zijn dan die van fluorescentielampen.

## CorePro LED PL-L



Geschikt voor armaturen met een hoogfrequent elektronisch VSA (HF).  
Raadpleeg de VSA-compatibiliteitslijst voor LEDtubes via:  
[www.philips.nl/ledtube](http://www.philips.nl/ledtube)



Producttype	Tradi-tioneel <sup>2</sup>	LED	Licht-stroom	Effi-cacy	Straal-hoek	CRI	Kleur-temp.	Levens-duur	Totale lengte	Lamp dia-meter	EEL	EOC	Bruto	Ecat
	W	W	lm	lm/W	°		K	uur	mm	mm			€	
① CorePro LED PLL HF 16.5W 830 4P 2G11	36	17	2000	121	160	83	3000	30000	411.6	43.6	A+	73966200	24,10	<a href="#">Link</a>
① CorePro LED PLL HF 16.5W 840 4P 2G11		17	2100	127	160	83	4000	30000	411.6	43.6	A+	73974700	24,10	<a href="#">Link</a>
① CorePro LED PLL HF 16.5W 865 4P 2G11		17	2100	127	160	83	6500	30000	411.6	43.6	A+	73976100	24,10	<a href="#">Link</a>
① CorePro LED PLL HF 24W 830 4P 2G11	55	24	3200	133	160	80	3000	30000	535.1	37.6	A+	82839700	30,25	<a href="#">Link</a>
① CorePro LED PLL HF 24W 840 4P 2G11		24	3400	142	160	80	4000	30000	535.1	37.6	A+	82841000	30,25	<a href="#">Link</a>
① CorePro LED PLL HF 24W 865 4P 2G11		24	3400	142	160	80	6500	30000	535.1	37.6	A+	82843400	30,25	<a href="#">Link</a>

## CorePro LED PL-S



Deze LED PL-S werkt enkel op EM ballast,  
niet direct op netspanning (MAINS).



Producttype	Tradi-tioneel <sup>2</sup>	LED	Licht-stroom	Effi-cacy	Straal-hoek	CRI	Kleur-temp.	Levens-duur	Totale lengte	Lamp dia-meter	EEL	EOC	Bruto	Ecat
	W	W	lm	lm/W	°		K	uur	mm	mm			€	
① CorePro LED PLS 5W 830 2P G23	9/11	5	520	104	120	80	3000	30000	166	31.1	A+	59666800	12,30	<a href="#">Link</a>
① CorePro LED PLS 5W 840 2P G23		5	550	110	120	80	4000	30000	166	31.1	A+	59668200	12,30	<a href="#">Link</a>

## LED Starter



Producttype	EOC	Bruto	Ecat
		€	
① MASTER LEDtube Starter EMP GenII OP	81965400	1,25	<a href="#">Link</a>

## E27 LEDbulb & LED Stick



1 MASTER LEDbulb CL



2 MASTER LEDbulb FR



3 CorePro LEDbulb ND



4 CorePro LEDbulb D



5 MASTER LEDbulb DT



6 CorePro LED Stick



E27



6/10 PACK

Producttype	Traditioneel	LED	Licht-stroom	Effi-cacy	Dim-baar	CRI	Kleurtemp.	Levens-duur	Totale lengte	Lamp dia-meter	EEL	EOC	Bruto	Ecat
		W	W	lm	lm/W		K	uur	mm	mm			€	
1 MAS LEDbulb DT 6-40W E27 A60 CL	40	6	470	78		80	2200-2700	25000	110	60	A+	48128800	7,00	<a href="#">Link</a>
5 MAS LED bulb DT 5.5-40WE27 927-922 A60FR		5,5	470	85		90	2200-2700	25000	110	60	A+	70709800	10,20	<a href="#">Link</a>
4 CorePro LEDbulb D 5.5-40W A60 E27 827		5,5	470	85		80	2700	15000	110	60	A+	76266000	8,70	<a href="#">Link</a>
3 CorePro LEDbulb ND 5.5-40W A60 E27 827		5,5	470	85		80	2700	15000	110	60	A+	57757800	7,00	<a href="#">Link</a>
3 CorePro LEDbulb ND 5-40W A60 E27 830		5	470	94		80	3000	15000	110	60	A+	57993000	7,00	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDbulb DT 8.5-60W E27 A60 CL	60	8,5	806	95		80	2200-2700	25000	110	60	A+	48132500	10,80	<a href="#">Link</a>
5 MAS LED bulb DT 9-60W E27 927-922 A60 FR		9	806	90		90	2200-2700	25000	110	60	A+	70711100	12,90	<a href="#">Link</a>
4 CorePro LEDbulb D 8.5-60W A60 E27 827		8,5	806	95		80	2700	15000	110	60	A+	76270700	10,10	<a href="#">Link</a>
3 CorePro LEDbulb ND 8-60W A60 E27 827		8	806	101		80	2700	15000	110	60	A+	57755400	8,70	<a href="#">Link</a>
3 CorePro LEDbulb ND 7.5-60W A60 E27 830		7,5	806	107		80	3000	15000	110	60	A+	57771400	8,70	<a href="#">Link</a>
6 CorePro LED Stick ND 9.5-68W T38 E27 830	68	9,5	950	100		80	3000	15000	114.3	37.2	A+	81451200	5,50	<a href="#">Link</a>
2 MAS LED bulb DT 12-75WE27 927-922 A67 FR	75	12	1055	88		90	2200-2700	25000	142	77	A+	82618800	17,80	<a href="#">Link</a>
2 MAS LEDbulb DT 11-75W A67 E27 827 FR		11	1055	96		80	2200-2700	25000	137.2	70.6	A+	55551400	16,30	<a href="#">Link</a>
4 CorePro LEDbulb D 11-75W A60 E27 827		11	1055	96		80	2700	15000	110	60	A+	76274500	13,80	<a href="#">Link</a>
3 CorePro LEDbulb ND 10.5-75W A60 E27 830		10,5	1055	100		80	3000	15000	110	60	A+	49752400	10,80	<a href="#">Link</a>
3 CorePro LEDbulb ND 11-75W A60 E27 827		11	1055	96		80	2700	15000	110	60	A+	49076100	10,80	<a href="#">Link</a>
6 CorePro LED Stick ND 9.5-75W T38 E27 840		9,5	1050	111		80	4000	15000	114.3	37.2	A+	81453600	5,50	<a href="#">Link</a>
2 MAS LEDbulb DT 15.5-100WE27 927-922 A67FR	100	15,5	1521	98,1		90	2200-2700	25000	142	77	A+	82620100	30,00	<a href="#">Link</a>
2 MAS LEDbulb DT 15-100W A67 E27 827 FR		15	1521	101		80	2200-2700	25000	137.2	70.6	A+	55555200	16,80	<a href="#">Link</a>
4 CorePro LEDbulb D 13.5-100W A60 E27 827		13,5	1521	113		80	2200-2700	15000	110	60	A+	81667700	15,00	<a href="#">Link</a>
3 CorePro LEDbulb ND 13-100W A60 E27 827		13	1521	117		80	2700	15000	110	60	A+	49074700	14,60	<a href="#">Link</a>
3 CorePro LEDbulb ND 13-100W A60 E27 830		13	1521	117		80	3000	15000	110	60	A+	57767700	14,60	<a href="#">Link</a>
3 CorePro LEDbulb ND 18.5-120W E27 827 A67	120	18,5	2000	108		80	2700	15000	132	69	A+	70167600	13,60	<a href="#">Link</a>

## Classic LEDbulb



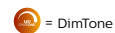
1 Classic Filament LEDbulb A60 CL



2 Classic Filament LEDbulb A60 GOLD



3 Classic Filament LEDbulb A67



E27



10 PACK

Producttype	Traditioneel	LED	Licht-stroom	Effi-cacy	Dim-baar	CRI	Kleurtemp.	Levens-duur	Totale lengte	Lamp dia-meter	EEL	EOC	Bruto	Ecat
		W	W	lm	lm/W		K	uur	mm	mm			€	
1 CLA LEDBulb D 5.5-40W A60 E27 827 CL	40	5,5	470	85		80	2700	15000	104	60	A+	70940500	8,10	<a href="#">Link</a>
1 CLA LEDBulb DT 5.5-40W A60 E27 CL		5,5	470	85		80	2200-2700	15000	104	60	A+	70968900	12,50	<a href="#">Link</a>
1 CLA LEDBulb ND 4-40W A60 E27 827 CL		4	470	118		80	2700	15000	104	60	A++	57399000	7,45	<a href="#">Link</a>
2 CLA LEDBulb D 8-50W A60 E27 822 GOLD	50	8	630	79		80	2200	15000	104	60	A+	84154900	11,30	<a href="#">Link</a>
1 CLA LEDBulb D 8-60W A60 E27 827 CL	60	8	806	101		80	2700	15000	104	60	A+	70944300	9,00	<a href="#">Link</a>
1 CLA LEDBulb DT 8-60W A60 E27 CL		8	806	101		80	2200-2700	15000	104	60	A+	70972600	14,50	<a href="#">Link</a>
1 CLA LEDBulb ND 7-60W E27 WW A60 CL		7	806	115		80	2700	15000	104	60	A++	74273000	8,80	<a href="#">Link</a>
1 CLA LEDBulb ND 8-75W E27 827 A60 CL	75	8	1055	132		80	2700	15000	104	60	A++	80951800	12,00	<a href="#">Link</a>
1 CLA LEDBulb ND 8-75W E27 CW A60 CL		8	1055	132		80	4000	15000	104	60	A++	74261700	12,00	<a href="#">Link</a>
3 CLA LEDBulb ND 11-100W E27 827 A67 CL	100	11	1521	138		80	2700	15000	124	70	A++	80959400	20,80	<a href="#">Link</a>
3 CLA LEDBulb D 12-100W A67 E27 827 CL		12	1521	127		80	2700	15000	143	71	A++	80631900	27,55	<a href="#">Link</a>

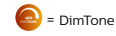
## Classic LEDbulb ST64



1  
Classic LEDBulb  
ST64 CL



2  
Classic LEDBulb  
ST64 GOLD



E27



6/10 PACK

Producttype	Traditioneel	LED	Lichtstroom	Efficiency	Dimbaar	CRI	Kleurtemp.	Levensduur	Totale lengte	Lamp diameter	EEL	EOC	Bruto	Ecat
	W	W	lm	lm/W			K	uur	mm	mm			€	
1 CLA LEDBulb ND 4-40W ST64 E27 827 CL	40	4	470	118	<input checked="" type="checkbox"/>	80	2700	15000	140	64	A++	57403400	7,46	<a href="#">Link</a>
2 CLA LEDBulb D 5.5-40W ST64 E27 827 CL		5,5	470	85	<input type="checkbox"/>	80	2700	15000	140	64	A+	81425300	19,45	<a href="#">Link</a>
2 CLA LEDBulb D 8-50W ST64 E27 822 GOLD	50	8	630	79	<input type="checkbox"/>	80	2200	15000	140	64	A+	81435200	12,60	<a href="#">Link</a>
2 CLA LEDBulb D 7-55W ST64 E27 825 GOLD	55	7	720	103	<input type="checkbox"/>	80	2500	15000	148	64	A+	57571000	12,60	<a href="#">Link</a>
1 CLA LEDBulb D 8-60W ST64 E27 827 CL	60	8	806	101	<input type="checkbox"/>	80	2700	15000	140	64	A+	81427700	16,00	<a href="#">Link</a>
1 CLA LEDBulb DT 60W ST64 CL		9	806	95	<input checked="" type="checkbox"/>	80	2200-2700	15000	140	64	A+	70976400	14,50	<a href="#">Link</a>
1 CLA LEDBulb ND 7-60W E27 WW ST64 CL		7	806	115	<input checked="" type="checkbox"/>	80	2700	15000	140	64	A++	74275400	9,30	<a href="#">Link</a>

## Classic LEDbulb / Spiral



1  
LED candle  
Spiral B35



2  
Classic LEDbulb /  
Spiral A60



3  
Classic LEDbulb /  
Spiral ST64



4  
Classic LEDbulb /  
Spiral G93



5  
LED classic-giant  
E27 G200



6  
LED classic-giant  
E27 A160



7  
LED classic-giant  
E27 T65



E14 | E27



2/6/10 PACK

Producttype	Traditioneel	LED	Lichtstroom	Efficiency	Dimbaar	CRI	Kleurtemp.	Levensduur	Totale lengte	Lamp diameter	EEL	EOC	Bruto	Ecat
	W	W	lm	lm/W			K	uur	mm	mm			€	
1 CLA LEDCandle ND 2.3-14W B35 E14 SP GOLD	14	2,3	125	54	<input checked="" type="checkbox"/>	80	2000	15000	99	35	A+	76749800	13,50	<a href="#">Link</a>
2 CLA LEDBulb SP ND 2.3-14W E27 GOLD A60CL		2,3	125	54	<input checked="" type="checkbox"/>	80	2000	15000	106	60	A+	74411600	21,20	<a href="#">Link</a>
3 CLA LEDBulb SP ND 5-25W E27 GOLD ST64 CL	25	5	250	50	<input checked="" type="checkbox"/>	80	2000	15000	143	64	A	74413000	31,90	<a href="#">Link</a>
4 CLA LEDBulb SP ND 5-25W E27 GOLD G93 CL		5	250	50	<input checked="" type="checkbox"/>	80	2000	15000	142	95	A	74415400	40,10	<a href="#">Link</a>
5 LED classic-giant 40W E27 G200 GOLD DIM	40	6,5	470	72	<input type="checkbox"/>	80	2000	15000	286	200	A+	80347900	50,00	<a href="#">Link</a>
6 LED classic-giant 40W E27 A160 GOLD DIM		6,5	470	72	<input type="checkbox"/>	80	2000	15000	293	160	A+	80349300	45,00	<a href="#">Link</a>
7 LED classic-giant 40W E27 T65 GOLD DIM		6,5	470	72	<input type="checkbox"/>	80	2000	15000	273	65	A+	80351600	45,00	<a href="#">Link</a>

## Decoratief: Classic LED Globes, Giants



Producttype	Traditioneel	LED	Lichtstroom	Efficiency	Dimbaar	CRI	Kleurtemp.	Levensduur	Totale lengte	Lamp diameter	EEL	EOC	Bruto	Ecat
1 LED giant 25W E27 A160 4000K smoky D		6,5	270	41,5	☐	80	4000	15000	293	160	A	81510600	45,00	<a href="#">Link</a>
2 LED giant 25W E27 G200 4000K smoky D		6,5	270	41,5	☐	80	4000	15000	286	200	A	81506900	50,00	<a href="#">Link</a>
3 LED giant 25W E27 T65 4000K smoky D		6,5	270	41,5	☐	80	4000	15000	273	65	A	81512000	45,00	<a href="#">Link</a>
4 CLA LEDBulb ND 5-25W E27 2000K A160 GOLD		5	300	60	☒	80	2000	15000	293	160	A	76810500	57,00	<a href="#">Link</a>
5 CLA LEDBulb ND 5-25W E27 2000K G200 GOLD		5	300	60	☒	80	2000	15000	286	200	A	76812900	57,00	<a href="#">Link</a>
6 LEDClassic 50W G93 E27 2200K GOLD D		8	630	78,8	☐	80	2200	15000	137	95	A+	59337700	19,00	<a href="#">Link</a>
7 CLA LEDBulb D 8-50W G120 E27 822 GOLD		8	630	79	☐	80	2200	15000	168	120	A+	81437600	15,00	<a href="#">Link</a>
8 LEDClassic 50W G120 E27 2700K CM D		8	700	87,5	☐	80	2700	15000	168	120	A+	59341400	21,00	<a href="#">Link</a>
9 CLA LEDBulb D 8-60W G93 E27 827 CL		8	806	101	☐	80	2700	15000	137	95	A+	81431400	11,30	<a href="#">Link</a>
9 CLA LEDBulb ND 7-60W E27 WW G93 CL		7	806	115	☒	80	2700	15000	140	95	A++	74271600	9,30	<a href="#">Link</a>
10 LEDClassic 60W G120 E27 2700K CL D		8	806	100,8	☐	80	2700	15000	168	120	A+	59339100	20,00	<a href="#">Link</a>

## Decoratief: Eyecatchers



Producttype	Traditioneel	LED	Lichtstroom	Efficiency	Dimbaar	CRI	Kleurtemp.	Levensduur	Totale lengte	Lamp diameter	EEL	EOC	Bruto	Ecat
1 LEDClassic 12W Heart E27 2000K GOLD ND		2,3	125	54,3	☒	80	2000	15000	168	127	A+	59349000	20,00	<a href="#">Link</a>
2 LEDClassic 30W Mushroom E27 2000K GOLD D		5	350	70,0	☐	80	2000	15000	188	202	A+	59351300	52,00	<a href="#">Link</a>
3 LEDClassic 40W Diamond E27 2700K CL D		5	500	100,0	☐	80	2700	15000	142	112	A+	59353700	23,00	<a href="#">Link</a>

## Decoratief: Cords



Producttype		EOC	Bruto	Ecat
1 CORD/VIN/E27/rose gold 1CT EU	E27 fitting met koord voor decoratieve lampen	62405700	25,00	<a href="#">Link</a>
2 CORD/classic/E27/gold 1CT EU	E27 fitting met koord voor decoratieve lampen	16777900	25,00	<a href="#">Link</a>
3 CORD/modern/E27/black 1CT EU	E27 fitting met koord voor decoratieve lampen	16776200	25,00	<a href="#">Link</a>

## LEDcandle



Producttype	Traditioneel	LED	Lichtstroom	Efficiency	Dimbaar	CRI	Kleurtemp.	Levensduur	Totale lengte	Lamp diameter	EEL	EOC	Bruto	Ecat
		W	lm	lm/W			K	uur	mm	mm			€	
1 MAS LEDcandle DT 4-25W E14 B38 CL	25	4	250	63		80	2200-2700	25000	113	38	A+	45368100	6,08	<a href="#">Link</a>
5 MAS LEDcandle DT 4-25W E14 BA38 CL		4	250	63		80	2200-2700	25000	129	38	A+	45376600	6,08	<a href="#">Link</a>
3 Corepro Candle ND 4-25W E14 827 B35 CL		4	250	63		80	2700	15000	106	35	A+	50757500	6,60	<a href="#">Link</a>
4 CorePro candle ND 4-25W E14 827 B35 FR		4	250	63		80	2700	15000	106	35	A+	78701300	6,60	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDcandle DT 6-40W E14 B38 CL	40	6	470	78		80	2200-2700	25000	113	38	A+	45350600	8,35	<a href="#">Link</a>
5 MAS LEDcandle DT 6-40W E14 BA38 CL		6	470	78		80	2200-2700	25000	129	38	A+	45354400	8,35	<a href="#">Link</a>
2 MAS LEDcandle DT 6-40W E27 B38 CL		6	470	78		80	2200-2700	25000	112	38	A+	47479200	8,35	<a href="#">Link</a>
3 Corepro candle ND 5.5-40W E14 827 B35 CL		5,5	470	85		80	2700	15000	106	35	A+	45479400	7,20	<a href="#">Link</a>
4 CorePro candle ND 5.5-40W E14 827 B35 FR	5,5	470	85		80	2700	15000	106	35	A+	76238600	7,20	<a href="#">Link</a>	
1 MAS LEDcandle DT 8-60W B40 E14 827 CL	60	8	806	101		80	2200-2700	25000	127	40	A+	55599600	8,85	<a href="#">Link</a>
4 CorePro candle ND 7-60W E14 827 B38 FR		7	806	115		80	2700	15000	114	38	A++	70299400	11,10	<a href="#">Link</a>

## Classic LEDcandle



Producttype	Traditioneel	LED	Lichtstroom	Efficiency	Dimbaar	CRI	Kleurtemp.	Levensduur	Totale lengte	Lamp diameter	EEL	EOC	Bruto	Ecat
		W	lm	lm/W			K	uur	mm	mm			€	
1 CLA LEDCandle D 2.7-25W B35 E14 827 CL	25	2,7	250	93		80	2700	15000	103	35	A++	70980100	5,50	<a href="#">Link</a>
1 CLA LEDCandle ND 2-25W B35 E14 827 CL		2	250	125		80	2700	15000	97	35	A++	57407200	6,40	<a href="#">Link</a>
3 CLA LEDCandle ND 2.2-25W B35 E14 FR		2,2	250	114		80	2700	15000	97	35	A++	70637400	6,40	<a href="#">Link</a>
7 CLA LEDCandle ND 2-25W BA35 E14 827 CL		2	250	125		80	2700	15000	123	35	A++	57409600	6,40	<a href="#">Link</a>
4 CLA LEDCandle ND 2.2-25W BA35 E14 FR		2,2	250	114		80	2700	15000	123	35	A++	70649700	6,40	<a href="#">Link</a>
5 CLA LEDCandle ND 2-25W ST35 E14 827 CL		2	250	125		80	2700	15000	97	35	A++	57411900	6,40	<a href="#">Link</a>
2 CLA LEDCandle D 5-32W B35 E14 822 GOLD	32	5	350	70		80	2200	15000	103	35	A+	81439000	8,80	<a href="#">Link</a>
6 CLA LEDCandle D 5-32W BA35 E14 822 GOLD		5	350	70		80	2200	15000	129	35	A+	81443700	8,80	<a href="#">Link</a>
1 CLA LEDCandle D 5-40W B35 E14 827 CL	40	5	470	94		80	2700	15000	103	35	A+	70982500	7,00	<a href="#">Link</a>
7 CLA LEDCandle D 5-40W BA35 E14 827 CL		5	470	94		80	2700	15000	129	35	A+	70996200	7,00	<a href="#">Link</a>
1 CLA LEDCandle ND 4.3-40W E14 827 B35 CL		4,3	470	109		80	2700	15000	97	35	A++	80853500	8,05	<a href="#">Link</a>
3 CLA LEDCandle ND 4.3-40W B35 E14 FR		4,3	470	109		80	2700	15000	97	35	A++	70639800	8,00	<a href="#">Link</a>

## LEDLuster



Producttype	Traditioneel	LED	Lichtstroom	Efficiency	Dimbaar	CRI	Kleurtemp.	Levensduur	Totale lengte	Lamp diameter	EEL	EOC	Bruto	Ecat
		W	lm	lm/W			K	uur	mm	mm			€	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDluster DT 4-25W E14 P48 CL	25	4	250	63		80	2200-2700	25000	95	48	A+	45378000	6,08	<a href="#">Link</a>
4 MAS LEDluster DT 4-25W E27 P48 CL		4	250	63		80	2200-2700	25000	93	48	A+	45380300	6,08	<a href="#">Link</a>
2 Corepro Luster ND 4-25W E14 827 P45 CL		4	250	63		80	2700	15000	88	45	A+	50759900	6,60	<a href="#">Link</a>
5 Corepro Luster ND 4-25W E27 827 P45 CL		4	250	63		80	2700	15000	87	45	A+	50767400	6,60	<a href="#">Link</a>
6 CorePro luster ND 4-25W E27 827 P45 FR		4	250	63		80	2700	15000	87	45	A+	78705100	6,60	<a href="#">Link</a>
3 CorePro luster ND 4-25W E14 827 P45 FR		4	250	63		80	2700	15000	88	45	A+	78703700	6,60	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDluster DT 6-40W E14 P48 CL	40	6	470	78		80	2200-2700	25000	95	48	A+	45358200	8,35	<a href="#">Link</a>
4 MAS LEDluster DT 6-40W E27 P48 CL		6	470	78		80	2200-2700	25000	93	48	A+	45360500	8,35	<a href="#">Link</a>
2 Corepro luster ND 5.5-40W E14 827 P45 CL		5,5	470	85		80	2700	15000	88	45	A+	45483100	7,20	<a href="#">Link</a>
5 Corepro Luster ND 5.5-40W E27 827 P45 CL		5,5	470	85		80	2700	15000	87	45	A+	50763600	7,20	<a href="#">Link</a>
6 Corepro Luster ND 5.5-40W E27 827 P45 FR		5,5	470	85		80	2700	15000	87	45	A+	50765000	7,20	<a href="#">Link</a>
3 CorePro luster ND 5.5-40W E14 827 P45 FR		5,5	470	85		80	2700	15000	88	45	A+	47489100	7,20	<a href="#">Link</a>
1 MAS LEDluster DT 8-60W P50 E14 827 CL	60	8	806	101		80	2200-2700	25000	111	50	A+	58067700	8,85	<a href="#">Link</a>
3 CorePro luster ND 7-60W E14 827 P48 FR		7	806	115		80	2700	15000	95	48	A++	70301400	11,10	<a href="#">Link</a>
6 CorePro luster ND 7-60W E27 827 P48 FR		7	806	115		80	2700	15000	93	48	A++	70303800	11,10	<a href="#">Link</a>

## Classic LEDLuster



Producttype	Traditioneel	LED	Lichtstroom	Efficiency	Dimbaar	CRI	Kleurtemp.	Levensduur	Totale lengte	Lamp diameter	EEL	EOC	Bruto	Ecat
		W	lm	lm/W			K	uur	mm	mm			€	<a href="#">Link</a>
1 CLA LEDLuster D 2.7-25W P45 E14 827 CL	25	2,7	250	93		80	2700	15000	85	45	A++	70986300	5,50	<a href="#">Link</a>
3 CLA LEDLuster D 2.7-25W P45 E27 827 CL		2,7	250	93		80	2700	15000	80	45	A++	70988700	5,50	<a href="#">Link</a>
2 CLA LEDLuster ND 2-25W P45 E14 827 CL		2	250	125		80	2700	15000	80	45	A++	57413300	6,40	<a href="#">Link</a>
4 CLA LEDLuster ND 2-25W P45 E27 827 CL		2	250	125		80	2700	15000	78	45	A++	57415700	6,40	<a href="#">Link</a>
5 CLA LEDLuster ND 2.2-25W P45 E14 FR		2,2	250	114		80	2700	15000	80	45	A++	70641100	6,40	<a href="#">Link</a>
6 CLA LEDLuster ND 2.2-25W P45 E14 FR		2,2	250	114		80	2700	15000	78	45	A++	70645900	6,40	<a href="#">Link</a>
7 CLA LEDLuster D 5-32W P45 E14 822 GOLD	32	5	350	70		80	2200	15000	85	45	A+	81567000	8,80	<a href="#">Link</a>
8 CLA LEDLuster D 5-32W P45 E27 822 GOLD		5	350	70		80	2200	15000	80	45	A+	81441300	8,80	<a href="#">Link</a>
1 CLA LEDLuster D 5-40W P45 E14 827 CL	40	5	470	94		80	2700	15000	85	45	A+	70990000	7,00	<a href="#">Link</a>
3 CLA LEDLuster D 5-40W P45 E27 827 CL		5	470	94		80	2700	15000	80	45	A+	70992400	7,00	<a href="#">Link</a>
2 CLA LEDLuster ND 4.3-40W E14 827 P45 CL		4,3	470	109		80	2700	15000	82	45	A++	80971600	8,05	<a href="#">Link</a>
5 CLA LEDLuster ND 4.3-40W P45 E14 FR		4,3	470	109		80	2700	15000	80	45	A++	70643500	8,00	<a href="#">Link</a>
4 CLA LEDLuster ND 4.3-40W E27 827 P45 CL		4,3	470	109		80	2700	15000	82	45	A++	80973000	8,05	<a href="#">Link</a>
6 CLA LEDLuster ND 4.3-40W P45 E27 FR		4,3	470	109		80	2700	15000	78	45	A++	70647300	8,00	<a href="#">Link</a>

## TrueForce Urban (SON, HPL/HQL, CDO vervanger) - Voor gebruik op netspanning & EM ballast (zonder ontsteker)



Producttype	Traditioneel	LED	Licht-stroom	Effi-cacy	Dim-baar	CRI	Kleur-temp.	Levens-duur	Totale lengte	Lamp dia-meter	EEL	EOC	Bruto	Ecat
		W	lm	lm/W			K	uur	mm	mm			€	
1 TForce LED HPL ND 28-21W E27 830	<b>HPL 80W, SON 50W</b>	21	2850	136	✗	80	3000	50000	178	75	A++	63814600	95,00	<a href="#">Link</a>
1 TForce LED HPL ND 30-21W E27 840		21	3000	143	✗	80	4000	50000	178	75	A++	63816000	95,00	<a href="#">Link</a>
1 TForce LED HPL ND 38-28W E27 830	<b>HPL 125W, SON 70W</b>	28	3800	136	✗	80	3000	50000	178	75	A++	63818400	108,50	<a href="#">Link</a>
1 TForce LED HPL ND 40-28W E27 840		28	4000	143	✗	80	4000	50000	178	75	A++	63820700	108,50	<a href="#">Link</a>
2 TForce LED HPL ND 57-42W E27 830		42	5700	136	✗	80	3000	50000	178	84	A++	63822100	134,25	<a href="#">Link</a>
2 TForce LED HPL ND 60-42W E27 840		42	6000	143	✗	80	4000	50000	178	84	A++	63824500	134,25	<a href="#">Link</a>
3 TForce LED HPL ND 57-42W E40 830	<b>HPL 200W, SON 100W</b>	42	5700	136	✗	80	3000	50000	191	84	A++	63826900	134,25	<a href="#">Link</a>
3 TForce LED HPL ND 60-42W E40 840		42	6000	143	✗	80	4000	50000	191	84	A++	63828300	134,25	<a href="#">Link</a>

## TrueForce LED Public (SOX vervanger) - te gebruiken in combinatie met aanbevolen driver



Producttype	Traditioneel	LED	Licht-stroom	Effi-cacy	Dim-baar	CRI	Kleur-temp.	Levens-duur	Totale lengte	Lamp dia-meter	EEL	EOC	Bruto	Ecat
		W	lm	lm/W			K	uur	mm	mm			€	
1 TForce LED SOX D 25-19W B22 740 FR	<b>SOX 26W/35W</b>	19	2500	131	●	70	4000	50000	308	54	A+	78201900	75,00	<a href="#">Link</a>
1 TForce LED SOX D 40-31W B22d 740 FR	<b>SOX 36W/55W</b>	31	4000	129	●	70	4000	50000	422	54	A+	69938600	80,80	<a href="#">Link</a>
Xi LP 40W 0.2-0.7A S1 230V S175 sXt	Driver tbv. TForce LED SOX											47032900	62,50	<a href="#">Link</a>

## TrueForce Urban Core (SON, HPL/HQL, CDO vervanger) - Voor gebruik op netspanning



Producttype	Traditioneel	LED	Licht-stroom	Effi-cacy	Dim-baar	CRI	Kleur-temp.	Levens-duur	Totale lengte	Lamp dia-meter	EEL	EOC	Bruto	Ecat
		W	lm	lm/W			K	uur	mm	mm			€	
1 TForce Core LED PT 30-27W E27 830 FR	<b>SON 50W, HPL 80W</b>	27	3000	111	✗	80	3000	25000	228	96	A+	59438100	45,00	<a href="#">Link</a>
1 TForce Core LED PT 30-27W E27 840 FR		27	3000	111	✗	80	4000	25000	228	96	A+	59440400	45,00	<a href="#">Link</a>
1 TForce Core LED PT 50-42W E27 830 FR	<b>SON 70W, HPL 125W</b>	42	5000	119	✗	80	3000	25000	265	108	A+	59442800	60,00	<a href="#">Link</a>
1 TForce Core LED PT 50-42W E27 840 FR		42	5000	119	✗	80	4000	25000	265	108	A+	59444200	60,00	<a href="#">Link</a>

## TrueForce Road (SON-T, CDO-TT vervanger) - voor gebruik met EM ballast (instant fit)



Producttype	Traditioneel	LED	Licht-stroom	Effi-cacy	Dim-baar	CRI	Kleur-temp.	Levens-duur	Totale lengte	Lamp dia-meter	EEL	EOC	Bruto	Ecat
		W	lm	lm/W			K	uur	mm	mm			€	
1 TForce LED Road 40-25W E27 730	<b>SON 50W</b>	25	4000	160	✗	70	3000	50000	200	61	A++	63251900	115,00	<a href="#">Link</a>
1 TForce LED Road 42-25W E27 740		25	4200	168	✗	70	4000	50000	200	61	A++	63253300	115,00	<a href="#">Link</a>



Producttype	Traditioneel	LED	Licht-stroom	Effi-cacy	Dim-baar	CRI	Kleur-temp.	Levens-duur	Totale lengte	Lamp dia-meter	EEL	EOC	Bruto	Ecat
	W	W	lm	lm/W			K	uur	mm	mm			€	
2 TForce LED Road 55-35W E27 730	SON 70W	35	5500	157	✗	70	3000	50000	200	61	A++	81115300	150,75	<a href="#">Link</a>
2 TForce LED Road 60-35W E27 740		35	6000	171	✗	70	4000	50000	200	61	A++	81117700	150,75	<a href="#">Link</a>
3 TForce LED Road 84-55W E40 730	SON 100W	55	8400	153	✗	70	3000	50000	262	71	A++	63904400	157,50	<a href="#">Link</a>
3 TForce LED Road 90-55W E40 740		55	9000	164	✗	70	4000	50000	262	71	A++	63906800	157,50	<a href="#">Link</a>
4 TForce LED Road 112-68W E40 730	SON 100-150W	68	11200	165	✗	70	3000	50000	262	71	A++	63908200	235,25	<a href="#">Link</a>
4 TForce LED Road 120-68W E40 740		68	12000	176	✗	70	4000	50000	262	71	A++	63910500	235,25	<a href="#">Link</a>

### TrueForce Higbay - Industrial/Retail (HPI, SON, CDM vervanger) - gebruikt met EM ballast (instant fit)



TrueForce LED HPI

Deze lamp werkt enkel in combinatie met de ballast



E40



2 PACK

Producttype	Traditioneel	LED	Licht-stroom	Effi-cacy	Dim-baar	CRI	Kleur-temp.	Levens-duur	Totale lengte	Lamp dia-meter	EEL	EOC	Bruto	Ecat
	W	W	lm	lm/W			K	uur	mm	mm			€	
1 TForce LED HPI ND 110-88W E40 840 60D	HPL/HPI/SON 250W	88	11000	125	✗	80	4000	50000	250	210	A+	71378500	165,00	<a href="#">Link</a>
1 TForce LED HPI ND 110-88W E40 840 120D		88	11000	125	✗	80	4000	50000	250	210	A+	71382200	165,00	<a href="#">Link</a>
1 TForce LED HPI ND 200-145W E40 840 60D	HPL/HPI/SON 400W	145	20000	138	✗	80	4000	50000	250	210	A+	71386000	225,00	<a href="#">Link</a>
1 TForce LED HPI ND 200-145W E40 840 120D		145	20000	138	✗	80	4000	50000	250	210	A+	71388400	225,00	<a href="#">Link</a>

### TrueForce Higbay - Industrial/Retail (HPI, SON, CDM vervanger) - voor gebruik op netspanning



TForce LED HB MV



E40



2 PACK

Producttype	Traditioneel	LED	Licht-stroom	Effi-cacy	Dim-baar	CRI	Kleur-temp.	Levens-duur	Totale lengte	Lamp dia-meter	EEL	EOC	Bruto	Ecat
	W	W	lm	lm/W			K	uur	mm	mm			€	
1 TForce LED HB MV ND 120-100W E40 840 NB	HPL/HPI/SON 250W	100	12000	120	✗	80	4000	50000	252	211	A+	59676700	165,00	<a href="#">Link</a>
1 TForce LED HB MV ND 120-100W E40 840 WB		100	12000	120	✗	80	4000	50000	252	211	A+	59678100	165,00	<a href="#">Link</a>
1 TForce LED HB MV ND 200-160W E40 840 NB	HPL/HPI/SON 400W	160	20000	125	✗	80	4000	50000	263	211	A+	59670500	225,00	<a href="#">Link</a>
1 TForce LED HB MV ND 200-160W E40 840 WB		160	20000	125	✗	80	4000	50000	263	211	A+	59672900	225,00	<a href="#">Link</a>

### TrueForce Highbay Core - Industrial/Retail (HPI, SON, CDM vervanger) - voor gebruik op netspanning



TForce Core HB MV



E27



6 PACK

Producttype	Traditioneel	LED	Licht-stroom	Effi-cacy	Dim-baar	CRI	Kleur-temp.	Levens-duur	Totale lengte	Lamp dia-meter	EEL	EOC	Bruto	Ecat
	W	W	lm	lm/W			K	uur	mm	mm			€	
1 TForce Core HB MV ND 26-24W E27 830	55W CFL, 40W HID	24	2600	108	✗	80	3000	20000	190	105	A+	59728300	70,00	<a href="#">Link</a>
1 TForce Core HB MV ND 28-24W E27 840		24	2800	117	✗	80	4000	20000	190	105	A+	59730600	70,00	<a href="#">Link</a>
1 TForce Core HB MV ND 37-35W E27 830	65W CFL, 55W HID	35	3700	106	✗	80	3000	20000	190	105	A+	59732000	95,00	<a href="#">Link</a>
1 TForce Core HB MV ND 40-35W E27 840		35	4000	114	✗	80	4000	20000	190	105	A+	59734400	95,00	<a href="#">Link</a>
1 TForce Core HB MV ND 48-42W E27 830	75W CFL, 70W HID	42	4800	114	✗	80	3000	20000	225	123	A+	59716000	120,00	<a href="#">Link</a>
1 TForce Core HB MV ND 50-42W E27 840		42	5000	119	✗	80	4000	20000	225	123	A+	59718400	120,00	<a href="#">Link</a>

## Lijst afkortingen productcatalogus

Afkorting	Betekenis	Afkorting	Betekenis
A	Assymetrische bundel	OC	Beeldschermvriendelijk (office compliant)
A20	Assymetrische bundel 20°	PB	Montagebeugel voor systeemplafondmontage
ADJUST	Kantelbare unit (adjustable)	PCO	Polycarbonaat Optiek
ALU	Aluminium	PH	Fotocel (photocell)
AWB	Assymetrische brede bundel (assymetrical wide beam)	PSD	Dali dimbaar (power supply dali)
BC	Blindafdekking	PSED	Dali dimbaar voorschakelapparaat geschikt voor centrale noodverlichting
BK	Zwart (black)	PSR	Met dimmer reguleerbaar (power supply regulated)
C	Aluminium (hoogglans) reflector	PSU	Niet dimbaar (power supply unit)
CB-CH	Ophanging met varkensstaart	RC	Inbouw (recessed ceiling)
CD	Kabelgoot	RND	Rond
CDS	Ophanging met mogelijkheid voor kabelgoot	S	Symetrische bundel
CL	Clear	SM	Opbouw (surface mounted)
CM	Middenvoeding	SMB	Montagebeugel voor plafondmontage
CPE	Extern koppelstuk voor lijnversteviging	SPA-CD	Springveer montagebeugel
CPL	Extern koppelstuk voor hoek-koppeling	SQR	Vierkant (square)
CPT	Extern koppelstuk voor T-koppeling	ST	Track spot (spotlight track)
CPX	Extern koppelstuk voor kruiskoppeling	SW2	Pendeldraad
D	Dimbaar	TW1	1 fase doorvoerbedrading (through wiring 1 phase)
DA25W	Dubbel Assymetrisch 25° brede bundel (Dubble Assymetrical 25° Wide Beam)	TW3	3 fase doorvoerbedrading (through wiring 3 phase)
DA25N	Dubbel Assymetrisch 25° smalle bundel (Dubble Assymetrical 25° Narrow Beam)	UE	Ultra Efficient
DA35W	Dubbel Assymetrisch 35° brede bundel (Dubble Assymetrical 35° Wide Beam)	UO	Ultra Output
DN	Downlight	VPE	Verpakkingseenheid
DT	DimTone	VWB	Zeer brede bundel (very wide beam)
EL1	1-uurs noodverlichting	W30L120	30cm x 120cm
EL3	3-uurs noodverlichting	W30L60	30cm x 60cm
ELB3	3-uurs noodverlichting	W60L60	60cm x 60cm
EM	Geschikt voor armaturen met elektromagnetisch VSA	WB	Brede bundel (wide beam)
EM120B	Noodverlichting zonder zelftest	WEC	WEC connector
EM121B	Noodverlichting met zelftest	WH	Wit (white)
2xEP CU	2x Eindkap + aansluitblok	WR	Witte reflector
FR	Frosted	WW	Warm wit
GR	Grijs (grey)	XNB	Extra smalle bundel (Extra Narrow Beam)
HF	Geschikt voor armaturen met een hoogfrequent elektronisch VSA	XT	Extreme
HO	High Output		
IA	Interact Ready		
LCC1070	Aansluitsnoer met wieland connector		
LCC2070	Aansluitsnoer met wieland connector		
LED***S	Aantal lumen *100 (40S = 4000lm)		
LRM1070	Aan/uit		
LRM1080	Aan/uit incl parallel schakelen		
LRM2070	Aan/uit incl beweging & daglicht regeling		
LRM2080	Aan/uit incl beweging & daglicht regeling + parallel schakelen		
MAINS	Geschikt voor gebruik direct op netspanning		
MB	Gemiddelde bundel (medium beam)		
MB-SW	Montagebeugel voor pendeldraadmontage (exclusief draad)		
MB-SW2	Montagebeugel voor pendeldraadmontage (inclusief draad)		
MDU	Bewegingssensor (motion detection unit)		
NB	Smalle bundel (narrow beam)		
ND	Non Dim		
NOC	Niet beeldscherm vriendelijk (non-office compliant)		
NW	Neutraal wit		



**PHILIPS**

Verlichting

**VAKMAN  
SCHAP  
INNOVATIE**

# Startpagina voor installateurs

Een partner die jouw uitdagingen begrijpt, bespaart je tijd. Daarom bieden wij naast een compleet portfolio aan LED-oplossingen volledige ondersteuning voor, tijdens of na je aankoop. Op deze startpagina voor installateurs vind je het juiste product, met tijdbesparende hulpmiddelen. Van LEDtube selectietool tot CoreLine lichtplan calculator, hier vind je het allemaal.

[www.philips.nl/installateur](http://www.philips.nl/installateur)

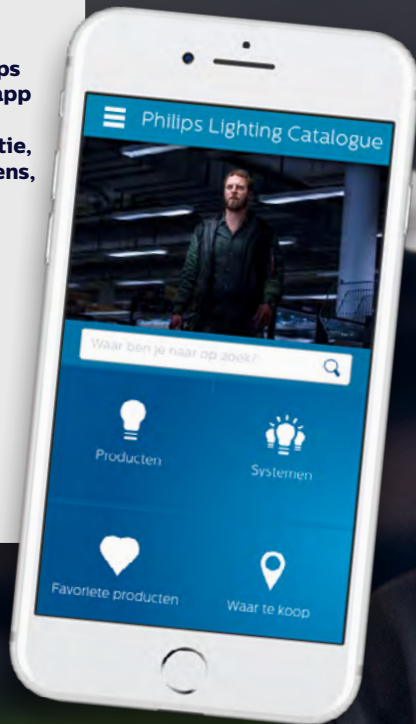
# Haal **meer licht** uit je smartphone of tablet

## Download dé Philips Lighting Catalogue app



De onmisbare Philips Lighting Catalogue app

Met productinformatie, prijzen en bestelgegevens, altijd en overal beschikbaar.



© 2019 Signify Holding. Alle rechten voorbehouden. Dit document bevat informatie met betrekking tot het product portfolio van Signify, deze informatie kan aan wijzigingen onderhevig zijn. Er kunnen geen rechten worden ontleend aan deze informatie, noch wordt een garantie gegeven met betrekking tot de juistheid of volledigheid van de informatie, iedere aansprakelijkheid verband houdend met de informatie wordt uitdrukkelijk van de hand gewezen. De informatie in dit document is niet bedoeld als een commercieel aanbod en maakt geen deel uit van een offerte of contract. De aanduidingen Philips en het Philips-schildembleem zijn geregistreerde handelsmerken van Koninklijke Philips N.V. Signify Holding is rechthebbende met betrekking tot alle andere gebruikte handelsmerken tenzij deze toekomen aan andere rechthebbenden.