



PHILIPS

LED-ljuskällor



Anta eller kunskap. **Hur vinner du dina affärer?**

Produktkatalog LED-ljuskällor för
professionella användare
September 2017

**REAL
PROs**
**REAL
QUALITY**

2017
September

Varför ska du välja Philips LED-ljuskällor?

En **LED-ljuskälla** för
varje behov från **världs-
ledaren** inom belysning

BÄSTA produkt

Med våra LED-ljuskällor får du:

- **Oslagbar kvalitet**
Branschledande kvalitet och tillförlitlighet säkerställer bibehållet ljusflöde och kvalitet under hela den garanterade livslängden på 50 000 timmar.
- **Enkel installation**
De är kompatibla med de flesta dimrar och transformatorer för enkel installation och uppfyller specifikationerna och livslängderna för lägsta totala ägandekostnad.
- **Förstklassig dimring** Våra ljuskällor ger ett varmt och trivsamt ljus som får människor att slappna av och känna sig välkomna. Innovativ driftdesign för garanterat bred dimmerkompatibilitet.

Obs!

För fullständig lista över dimmer- och transformatorkompatibilitet, var god se:

<http://www.lighting.philips.com/main/products/ledlamps>

För garantidokument besök:

<http://www.lighting.philips.com/main/support/support/warranty.html>

BÄSTA partner

Nära samarbete med Philips
före, under och efter projektet:

”Philips levererade precis vad vi behövde. De brydde sig verkligen och visade stort engagemang ...”

Teknisk rådgivning och gedigen kundsupport:

”Snabba och kompetenta svar på frågor”

Nära samarbete med lokala grossister var en viktig del i att säkerställa att produkten var tillgänglig i tid:

”Philips är mycket flexibla och kan erbjuda olika leveransalternativ”

BÄSTA portfölj

Philips har rätt ljuskälla för alla användningsområden.

Våra LED-lysrör ger ljus av högsta kvalitet och optimal kompatibilitet. Med SceneSwitch kan du ändra ljusinställningarna utan att byta ljuskällor. Våra LED-ljuskällor med DimTone-effekt ger det varma ljus du känner igen från traditionella glödlampor.

Philips LED-ljuskällor Garantipolicy för EU

LED-lysrör	År	Total garantitid i timmar
MASTER	5	43,800
CorePro	3	20,000

LED-ljuskällor som ersättning för urladdningslampor	År	Total garantitid i timmar
TrueForce	5	21,900
CorePro	3	20,000

LED-ljuskällor	År	Total garantitid i timmar
MASTER	5	20,000
MASTER Value	5	20,000
CorePro	2	8,000
Klassisk LED	2	8,000

Innehåll

4

**NYA produkt
Introduktioner**

12

LED-lysrör



16

**LED PLC
och PLL**

18

LEDspot



30

**LEDcapsule och
specialljuskällor**

32

**LED med klassisk
glödlampsform**



39

**LED kron
och klot**

46

**LED för
urladdningslampor**



Produktnyheter:

MASTER LED-lysrör T5 InstantFit HF HE

MASTER LED-lysrör T5 Instant Fit HF HE



- Lägre energiförbrukning ger sänkta driftkostnader
- Lägre underhållskostnader eftersom livslängden är 2–3 gånger längre än hos vanliga lysrör.
- Snabbaste och enklaste lösningen för att uppgradera befintliga armaturer till LED-teknik
- 100 % säker installationsprocess

600/1 200/1 500 mm

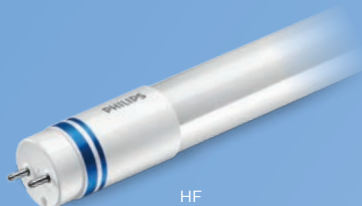
MASTER LED-lysrör T8, livsmedel

MASTER LED-lysrör T8, livsmedel



EM

900/1 200/1 500 mm



HF

1 200 mm

- Spektralfördelningen är optimalt anpassad för att förstärka djupa röda färger i exempelvis kött och fågel
- Lägre energiförbrukning ger sänkta driftkostnader
- Lägre underhållskostnad eftersom livslängden är 2–3 gånger längre än hos vanliga lysrör
- Snabbaste och enklaste lösningen för att uppgradera befintliga armaturer till LED-teknik
- 100 % säker installationsprocess

CorePro PL-C

CorePro LED PLL



PLL HF 36 W-ersättning, 4 stift
830/840/865

- Lägre driftkostnader tack vare lägre energiförbrukning än traditionella PLL-ljuskällor
- Lägre underhållskostnad eftersom livslängden är 2–3 gånger längre än hos konventionella ljuskällor
- Enkel ersättning av befintliga lysrör
- Återanvänd befintliga armaturer med liknande PLL-formfaktor utan större modifieringar
- Snabb och enkel lösning för att uppgradera en befintlig armatur till LED

CorePro LED PLC



PLC 6,5 W
2 och 4 stift
830/840

PLC 9 W
4 stift
830/840

PLC 8,5 W
2 stift
830/840

- Lägre driftkostnader tack vare lägre energiförbrukning än traditionella PLC-ljuskällor.
- Lägre underhållskostnad eftersom livslängden är 2–3 gånger längre än hos konventionella ljuskällor
- Enkel ersättning av befintliga lysrör
- Återanvänd befintliga armaturer med liknande PLC-formfaktor utan större modifieringar
- Snabb och enkel lösning för att uppgradera en befintlig armatur till LED

MASTER LEDspot

MASTER LED-spot LV Expert Color

- Ger en varm och behaglig ljusmiljö
- Inredning, möbler och tyger ser fantastiska ut
- Direkt ersättning med större energieffektivitet och hållbarhet



Expert
Color

35 W D
24/36/60 D
927/930/940

35 W D
24/36 D
927/930/940

Produktnyheter:

MASTER LEDspot PAR

Klassisk PAR 20

PAR 30 S/L

PAR 38



- Upp till 80 % lägre energiförbrukning jämfört med halogenljuskällor
- Utbytbara och kompatibla med befintliga armaturer utrustade med E27-socklar
- Lägre underhållskostnader

50 W
25/40 D
DIM
827/830/840

75 W
25D
DIM
827/830/840

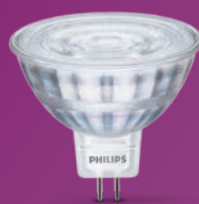
60 W
25D
ND
827

100 W
25 D
DIM
827

MASTER VALUE LED-spot

MASTER VLE LED-spot MV

MASTER VLE LED-spot LV



80 W
36D
830/840/865

600 lm
120 D
830/840/865

35 W
36/60D
827/830/840

50 W
36/60D
827/830/840

- Den första CRI90 DimTone-glasspoten på marknaden
- DimTone: ljuset blir varmare ju mer du dimrar
- Perfekt ersättning för traditionella GU10-ljuskällor som förbjuds i september 2016 enligt direktivet för energirelaterade produkter (ErP-direktivet).
- Bästa efterföljaren till en halogenspotlight för en varm atmosfär

- Kan användas med ett stort antal transformatorer
- Bred transformatorkompatibilitet
- Ersätter lågvolts MR16-halogenljuskällor med GU5.3-sockel
- Ljuset är helt fritt från UV- och IR-strålar och lämpar sig därför för belysning av värmekänsliga föremål (livsmedel, organiskt material, målningar osv.)

CorePro LED-spot

CorePro LEDspot MV



25 W	35 W	50 W	65 W
36D	36D	36D	36D
827/830/840	827/830/840	827/830/ 840/865	830

- Varmt, vitt ljus
- upp till 80 % lägre energiförbrukning jämfört med halogenljuskällor
- Lägre underhållskostnader

CorePro LEDspot LV

MR11



20 W	35 W	50 W	20 W ND
36D	36D	36D	24 D
827	827/840	827/830/840	827

- upp till 80 % lägre energiförbrukning jämfört med halogenljuskällor
- Lägre underhållskostnader
- Bred transformatorkompatibilitet

Produktnyheter:

CorePro Specials LED-spot

LED-ljuskälla – R7S



60 W, 78 mm
ND
830/840



120 W, 118 mm
D
830/840

G9



25 W
ND
827/830



35 W
ND
827/830

- Vitt ljus
- Upp till 90 % lägre energiförbrukning jämfört med halogenljuskällor av standardtyp
- Lägre underhållskostnader
- Fokuserad ljuskägla vilket ger en tydlig ljusfördelning

MASTER LED-lampa

MASTER DIMTONE-lampa CRI90



40/60 W DT FR
B22/E27
922-927

Klassisk filament DIMTONE-lampa



40/60 W DT CL
B22/E27
822-827



60 W DT CL
B22/E27
822-827

MASTER DIMTONE kronljus



25 W DT CL
B22
822-827

- Lägre underhållskostnader för allmänbelysning
- Unik design och ljuseffekt som efterliknar ljus kvaliteten hos glödlampor
- Upp till 80 % lägre energiförbrukning jämfört med traditionella glödlampor

Klassisk LED-lampa

Klassisk filamentlampa, ej dimbar

Klassisk guldbelagd lampa med spiralglödtråd, ej dimbar



40/60 W
ND E27
8840/865

75/100 W
ND E27
827/840/865



14 W ND
Guld A60



25 W ND
Guld ST64



25 W ND
Guld G93

Tillgänglig
i oktober
2017

- Energibesparing på runt 90 %
- Mycket lång livslängd som minskar behovet av lampbyten
- Enkelt alternativ till klassiska, traditionella ljuskällor

CorePro LED-lampa

CorePro-lampa, ej dimbar

CorePro kron och klot, ej dimbar



120 W FR A67
2700/4000/6500



150 W FR A80
2700/4000/6500



60 W ND
FR E14/E27 P48, E14
B38827/840/865



- Med en ren och enkel design är den här lampan den perfekta ersättningen för matta traditionella glödlampor.
- Energibesparingar på upp till 80 %
- Lägre underhållskostnader

Produktnyheter:

Klassisk kron och klot

Klassisk frostad kron och klot, ej dimbar



25/40 W ND
B35/P45/BA35
E14/E27 827

Klassisk filament guldbelagd, dimbar



35 W Dim
Guld B35/P45/BA35
E14/E27

- Energibesparing på runt 90 %
- Mycket lång livslängd som minskar behovet av lampbyten
- Enkelt alternativ till klassiska, traditionella ljuskällor

LED ersättning för urladdningslampor

TrueForce för hög takhöjd – HPI/SON/
HPL



88 W
60/120D
CRI 80 4 000 K

- InstantFit – fungerar på befintligt don och tändare
- Snabb återbetalningstid – inom 1–2 år
- Enkel anpassning – endast direkt lampbyte krävs
- Hållbarhet – låg energiförbrukning
- Förbättra komforten och säkerheten

TrueForce SOX



36 W D
740 FR
CRI 70 4 000 K

- Omedelbar uppgradering och enkel installation – mindre tidskrävande och säkrare arbete på hög höjd.
- Bra återbetalningstid (mindre än 2 år) och utökade energibesparingar på 65 % jämfört med befintliga traditionella system
- Låg investeringskostnad

LED-lysrör

MASTER LED-lysrör

Philips MASTER LED-lysrör är 100 % säkra och enkla att installera med en smidig direktersättning av befintliga lysrör. Vi har marknadens största utbud, med standardlysrör om 1 200 och 1 500 mm, samt specialutföranden om 600, 900 och 1 800 mm. Varje LED-lysrör ersätter ett befintligt konventionellt lysrör för garanterat rätt ljusnivå för alla användningsområden.



Våra EM-/nätspännings- och InstantFit HF-lysrör **kan användas direkt i befintliga armaturer**. Vårt InstantFit-sortiment har optimalt ljusutbyte och kan användas tillsammans med ännu fler befintliga driftdon (InstantFit-utföranden om 600, 1 200 och 1 500 mm uppdateras regelbundet). Tack vare den senaste InstantFit-innovationen är Philips MASTER LED-lysrör nu dimbara i specifika kombinationer av LED-lysrör och driftdon. Se www.philips.com/ledtube för den senaste informationen om driftdonskompatibilitet.



G5

MASTER LED-lysrör T5



HF



Produkttyp	LED	Ljusstöde	Drift	Dimbara	Roterbar sockel	Spridningsvinkel	CRI	Färgtemp.	Livslängd	Energi-märkning	Mått	E-nummer
	W	lm	lm/W			°		K	Timmar		H x B	
MASTER LED-lysrör (HF)												
600 mm HE 8 W 830 T5 NYHET	8	1000	HF	Nej	Nej	200	83	3000	50,000	A+	18,8 x 600	8293245
600 mm HE 8 W 840 T5 NYHET	8	1050	HF	Nej	Nej	200	83	4000	50,000	A+	18,8 x 600	8293246
600 mm HE 8 W 865 T5 NYHET	8	1050	HF	Nej	Nej	200	83	6500	50,000	A+	18,8 x 600	8293247
1 200 mm HE 16,5 W 830 T5 NYHET	16,5	2300	HF	Nej	Nej	200	83	3000	50,000	A+	18,8 x 1 200	8293248
1 200 mm HE 16,5 W 840 T5 NYHET	16,5	2500	HF	Nej	Nej	200	83	4000	50,000	A++	18,8 x 1 200	8293249
1 200 mm HE 16,5 W 865 T5 NYHET	16,5	2500	HF	Nej	Nej	200	83	6500	50,000	A++	18,8 x 1 200	8293250
1 500 mm HE 20 W 830 T5 NYHET	20	2800	HF	Nej	Nej	200	83	3000	50,000	A+	18,8 x 1 500	8293251
1 500 mm HE 20 W 840 T5 NYHET	20	3000	HF	Nej	Nej	200	83	4000	50,000	A++	18,8 x 1 500	8293252
1 500 mm HE 20 W 865 T5 NYHET	20	3000	HF	Nej	Nej	200	83	6500	50,000	A++	18,8 x 1 500	8293253
1 500 mm UO 36 W 830 T5 InstantFit	36	5200	HF	Nej	Nej	160	80	3000	50,000	A++	17 x 1 447 – 1 467	8292784
1 500 mm UO 36 W 840 T5 InstantFit	36	5600	HF	Nej	Nej	160	80	4000	50,000	A++	17 x 1 447 – 1 467	8292785
1 500 mm UO 36 W 865 T5 InstantFit	36	5600	HF	Nej	Nej	160	80	3000	50,000	A++	17 x 1 447 – 1 467	8292786
1 500 mm HO 26 W 830 T5 InstantFit	26	3700	HF	Nej	Nej	160	83	4000	50,000	A+	17 x 1 447 – 1 467	8292518
1 500 mm HO 26 W 840 T5 InstantFit	26	3900	HF	Nej	Nej	160	83	3000	50,000	A++	17 x 1 447 – 1 467	8292519
1 500 mm HO 26 W 865 T5 InstantFit	26	3900	HF	Nej	Nej	160	83	4000	50,000	A++	17 x 1 447 – 1 467	8292520
1 200 mm HO 26 W 830 T5 InstantFit	26	3700	HF	Nej	Nej	160	80	3000	50,000	A+	17 x 1 447 – 1 467	8292787
1 200 mm HO 26 W 840 T5 InstantFit	26	3900	HF	Nej	Nej	160	80	4000	50,000	A++	17 x 1 447 – 1 467	8292788
1 200 mm HO 26 W 865 T5 InstantFit	26	3900	HF	Nej	Nej	160	80	3000	50,000	A++	17 x 1 447 – 1 467	8292789



G13

MASTER LED-lysrör T8, livsmedel



Produkttyp	LED		Drift	Dimbara	Roterbar sockel	Spridningsvinkel	CRI	Färgtemp.	Livslängd	Energi-märkning	Mått	E-nummer / 12 NC
	W	lm										
1 MASTER LED-lysrör (EM)												
1200 mm 12 W 833 T8 livsmedel	NYHET 12	1000	EM	Nej	Ja	160	83	3300	50,000	A+	28 x 1 213,6	8293254
1500 mm 20 W 833 T8 livsmedel	NYHET 20	1680	EM	Nej	Ja	160	83	3300	50,000	A+	28 x 1 514	8293255
900 mm 8,5 W 833 T8 livsmedel	NYHET 8,5	750	EM	Nej	Ja	160	83	3300	50,000	A+	28 x 907,5	8293256
2 MASTER LED-lysrör (HF)												
1200 mm 16,5 W 833 T8 livsmedel	NYHET 16,5	1000	HF	Nej	Ja	160	83	3300	50,000	B		929001226302



G13

MASTER LED-lysrör T8 med högt ljusflöde



Produkttyp	LED		Drift	Dimbara	Roterbar sockel	Spridningsvinkel	CRI	Färgtemp.	Livslängd	Energi-märkning	Mått	E-nummer / 12 NC
	W	lm										
1 MASTER LED-lysrör (EM)												
600 mm HO 8 W 830 T8	8	1000	EM och nätspänning	Nej	Ja	160	83	3000	50,000	A++	27,3 x 598°	929001307002
600 mm HO 8 W 840 T8	8	1050	EM och nätspänning	Nej	Ja	160	83	4000	50,000	A++	27,3 x 598°	929001307102
600 mm HO 8 W 865 T8	8	1050	EM och nätspänning	Nej	Ja	160	83	6500	50,000	A++	27,3 x 598°	929001307202
900 mm HO 12 W 840 T8	12	1575	EM och nätspänning	Nej	Ja	160	83	4000	50,000	A+	27,3 x 898	929001307302
900 mm HO 12 W 865 T8	12	1575	EM och nätspänning	Nej	Ja	160	83	6500	50,000	A++	27,3 x 898	929001307402
1200 mm HO 14 W 830 T8	14	2000	EM och nätspänning	Nej	Ja	160	83	3000	50,000	A++	27,3 x 1198	8290125
1200 mm HO 14 W 840 T8	14	2100	EM och nätspänning	Nej	Ja	160	83	4000	50,000	A+	27,3 x 1198	8349344
1200 mm HO 14 W 865 T8	14	2100	EM och nätspänning	Nej	Ja	160	83	6500	50,000	A++	27,3 x 1198	8349345
1500 mm HO 20 W 830 T8	20	2900	EM och nätspänning	Nej	Ja	160	83	3000	50,000	A++	27,3 x 1498	8290150
1500 mm HO 20 W 840 T8	20	3100	EM och nätspänning	Nej	Ja	160	83	4000	50,000	A++	27,3 x 1498	8290546
1500 mm HO 20 W 865 T8	20	3100	EM och nätspänning	Nej	Ja	160	83	6500	50,000	A++	27,3 x 1498	8290151
2 MASTER LED-lysrör (HF)												
600 mm 10,5 W 830 T8 InstantFit	10,5	1000	HF	Ja	Ja	160	83	3000	50,000	A+	27,3 x 598°	8291932
600 mm 10,5 W 840 T8 InstantFit	10,5	1050	HF	Ja	Ja	160	83	4000	50,000	A+	27,3 x 598°	8291933
600 mm 10,5 W 865 T8 InstantFit	10,5	1050	HF	Ja	Ja	160	83	6500	50,000	A+	27,3 x 598°	8291931
1200 mm HO 14 W 830 T8 InstantFit	14	2000	HF	Ja	Ja	160	83	3000	50,000	A+	27,3 x 1198	8291369
1200 mm HO 14 W 840 T8 InstantFit	14	2100	HF	Ja	Ja	160	83	4000	50,000	A++	27,3 x 1198	8290842
1200 mm HO 14 W 865 T8 InstantFit	14	2100	HF	Ja	Ja	160	83	6500	50,000	A++	27,3 x 1198	8290843
1500 mm HO 20 W 830 T8 InstantFit	20	2900	HF	Ja	Ja	160	83	3000	50,000	A+	27,3 x 1498	8291508
1500 mm HO 20 W 840 T8 InstantFit	20	3100	HF	Ja	Ja	160	83	4000	50,000	A++	27,3 x 1498	8290544
1500 mm HO 20 W 865 T8 InstantFit	20	3100	HF	Ja	Ja	160	83	6500	50,000	A++	27,3 x 1498	8290545

MASTER LED-lysrör



G13

MASTER LED-lysrör T8 Ultrahögt ljusflöde



Produkttyp		LED	Ljusflöde	Drift	Dimbara	Roterbar sockel	Spridningsvinkel	CRI	Färgtemperatur	Livslängd	Energi-märkning	Mått	E-nummer / 12 NC
1 ultrahög effektivitet		W	lm	lm/W			*		K	timmar		H x B	
1 200 mm UE 14,5 W 840 T8	NYHET	14,5	2500	EM och nätspänning	Nej	Ja	160	83	4000	50,000	A++	27,3 x 1 198	8292780
1 200 mm UE 14,5 W 865 T8	NYHET	14,5	2500	EM och nätspänning	Nej	Ja	160	83	6500	50,000	A++	27,3 x 1 198	8292781
1 500 mm UE 21,5 W 840 T8	NYHET	21,5	3700	EM och nätspänning	Nej	Ja	160	83	4000	50,000	A++	27,3 x 1 498	8292782
1 500 mm UE 21,5 W 865 T8	NYHET	21,5	3700	EM och nätspänning	Nej	Ja	160	83	6500	50,000	A++	27,3 x 1 498	8292783
2 Universell		W	lm	lm/W			*		K	timmar		H x B	
1 200 mm UO 16 W 830 T8 universellt	NYHET	16	2300	EM, nätspänning och HF	Ja	Ja	160	83	3000	50,000	A++	27,3 x 1 198	929001336002
1 200 mm UO 16 W 840 T8 universellt	NYHET	16	2500	EM, nätspänning och HF	Ja	Ja	160	83	4000	50,000	A++	27,3 x 1 198	8292790
1 200 mm UO 16 W 865 T8 universellt	NYHET	16	2500	EM, nätspänning och HF	Ja	Ja	160	83	6500	50,000	A++	27,3 x 1 198	8292791
1 500 mm UO 24 W 830 T8 universellt	NYHET	24	3400	EM, nätspänning och HF	Ja	Ja	160	83	3000	50,000	A++	27,3 x 1 498	929001336302
1 500 mm UO 24 W 840 T8 universellt	NYHET	24	3700	EM, nätspänning och HF	Ja	Ja	160	83	4000	50,000	A++	27,3 x 1 498	8292792
1 500 mm UO 24 W 830 T8 universellt	NYHET	24	3700	EM, nätspänning och HF	Ja	Ja	160	83	6500	50,000	A++	27,3 x 1 498	8292793
3 MASTER LED-lysrör (EM)		W	lm	lm/W			*		K	timmar		H x B	
1 200 mm UO 16 W 830 T8		16	2300	EM och nätspänning	Nej	Ja	160	83	3000	50,000	A++	27,3 x 1 198	8290844
1 200 mm UO 16 W 840 T8		16	2500	EM och nätspänning	Nej	Ja	160	83	4000	50,000	A++	27,3 x 1 198	8290845
1 200 mm UO 16 W 865 T8		16	2500	EM och nätspänning	Nej	Ja	160	83	6500	50,000	A++	27,3 x 1 198	8290846
1 500 mm UO 24 W 830 T8		24	3400	EM och nätspänning	Nej	Ja	160	83	3000	50,000	A++	27,3 x 1 498	8290847
1 500 mm UO 24 W 840 T8		24	3700	EM och nätspänning	Nej	Ja	160	83	4000	50,000	A++	27,3 x 1 498	8290848
1 500 mm UO 24 W 865 T8		24	3700	EM och nätspänning	Nej	Ja	160	83	6500	50,000	A++	27,3 x 1 498	8290849
1 800 mm 25 W 840 T8		25	3700	EM och nätspänning	Nej	Ja	160	83	4000	50,000	A+	27,3 x 1 798	929001161102
4 MASTER LED-lysrör (HF)		W	lm	lm/W			*		K	timmar		H x B	
1 200 mm UO 16 W 830 T8 InstantFit		16	2300	HF	Ja	Ja	160	83	3000	50,000	A++	27,3 x 1 198	8291675
1 200 mm UO 16 W 840 T8 InstantFit		16	2500	HF	Ja	Ja	160	83	4000	50,000	A++	27,3 x 1 198	8291676
1 200 mm UO 16 W 865 T8 InstantFit		16	2500	HF	Ja	Ja	160	83	6500	50,000	A++	27,3 x 1 198	8291677
1 500 mm UO 24 W 830 T8 InstantFit		24	3500	HF	Ja	Ja	160	83	3000	50,000	A++	27,3 x 1 498	8291678
1 500 mm UO 24 W 840 T8 InstantFit		24	3700	HF	Ja	Ja	160	83	4000	50,000	A++	27,3 x 1 498	8291679
1 500 mm UO 24 W 865 T8 InstantFit		24	3700	HF	Ja	Ja	160	83	6500	50,000	A++	27,3 x 1 498	8291680



Dimring av LED-lysrör: se <http://www.lighting.philips.se/produkter/led-lysrör> för den senaste informationen om våra InstantFit LED-lysrör, inklusive dimring och drifttdonskompatibilitet.



Skyddständerare

Produkttyp	E-nummer	MÅTT
Tillbehör		34,5 x 21,5
EMP-tändare	8349146	MÅTT



Se <http://www.lighting.philips.se/produkter/led-lysrör> för den senaste informationen om drifttdonskompatibilitet.

*Dimring av LED-lysrör: besök www.lighting.philips.se/produkter/led-lysrör för den senaste informationen om våra InstantFit LED-lysrör, inklusive dimring och drifttdonskompatibilitet.

CorePro LED-lysrör T8

Våra CorePro LED-lysrör är ännu mer prisvärda. Det nya glashöljet ger en bred spridningsvinkel på 240 grader som passar ännu fler användningsområden. Vi har dessutom förbättrat ljusutbytet från 80 till 100 lm/W för att göra dem ännu mer effektiva. CorePro LED-lysrör om 600 och 1 200 mm är en enkel och energieffektiv ersättning för konventionella lysrör. Perfekt för standardmiljöer som kräver en prisvärd lösning.



G13

CorePro LED lysrör T8



Produkttyp	LED	Ljustöde	Drift	Dimbara	Spridningsvinkel	CRI	Färgtemperatur	Livslängd	Energi-märkning	Mått	E-nummer / 12 NC
1 CorePro LED-lysrör (EM)*	W	lm	lm/W		°		K	timmar		H x B	
600 mm 8 W 840 T8	8	8	EM och nätspänning	Nej	240	80	4000	30,000	A+	28 x 598	8292794
600 mm 8 W 865 T8	8	8	EM och nätspänning	Nej	240	80	6500	30,000	A+	28 x 598	8292795
1 200 mm 16 W 840 T8	14,5	14,5	EM och nätspänning	Nej	240	80	4000	30,000	A+	28 x 1 198	8292796
1 200 mm 16 W 865 T8	14,5	14,5	EM och nätspänning	Nej	240	80	6500	30,000	A+	28 x 1 198	8292797
1 500 mm 20 W 840 T8	20	2200	EM och nätspänning	Nej	240	80	4000	30,000	A+	28 x 1 498	8292798
1 500 mm 20 W 865 T8	20	2200	EM och nätspänning	Nej	240	80	6500	30,000	A+	28 x 1 498	8292799
2 CorePro LED-lysrör (HF)	W	lm	lm/W		°		K	timmar		H x B	
600 mm 9W840 T8 G InstantFit	9	800	HF	Nej	240	80	4000	30,000	A	28 x 598	929001249502
600 mm 9W865 T8 G InstantFit	9	800	HF	Nej	240	80	6500	30,000	A	28 x 598	929001249602
1 200 mm 15 W 840 T8 G InstantFit	15	1600	HF	Nej	240	83	4000	30,000	A+	28 x 1 198	929001249902
1 200 mm 15 W 865 T8 G InstantFit	15	1600	HF	Nej	240	83	6500	30,000	A+	28 x 1 198	929001136502
1 500 mm 20 W 840 T8 G InstantFit	20	2000	HF	Nej	240	83	4000	30,000	A+	28 x 1 498	929001249702
1 500 mm 20 W 865 T8 G InstantFit	20	2000	HF	Nej	240	83	6500	30,000	A+	28 x 1 498	929001249802

*) inkl. EMP



Skyddständerare

Produkttyp	E-nummer	MÅTT
Tillbehör		34,5 x 21,5
EMP-tändare	8349146	



Se www.philips.com/ledtube för den senaste informationen om driftkompatibilitet.

*Dimring av LED-lysrör: besök www.lighting.philips.se/produkter/led-lysrör för den senaste informationen om våra InstantFit LED-lysrör, inklusive dimring och driftkompatibilitet.

LED PLC/PLL

CorePro LED PLC

Armaturer som tex downlights i allmänna utrymmen är en stor del av elräkningen för många byggnader. CorePro LED PLC är en underhållssnål LED-ljuskälla för ersättning av konventionella kompaktlysrör. CorePro LED PLC ger stora energibesparingar under hela den 30 000 timmar långa livslängden. Använd energieffektiva LED-ljuskällor för att sänka dina downlights-kostnader.

- Upp till 60 % mer effektiva än konventionella kompaktlysrör.
- Livslängd på upp till 30 000 timmar ger sänkta underhållskostnader.
- Tillverkade av splitterfritt plastmaterial istället för glas.
- Enkel uppgradering för dina befintliga konventionella downlight-armaturer.
- Återanvänd befintliga armaturer med liknande PLC-formfaktor utan större ändringar.
- Tänds till 100 % direkt.
- Inget flimmer eller stroboskopeffekter.



CorePro LED PLC



Produkttyp	LED	Ljusflöde ljusflöde	Drift	Dimbara	Roterbar socklar	Spridnings- vinkel	CRI	Färgtemp.	Paket	Livslängd	Energi- märkning	Mått	E-nummer
	W	lm	lm/W			°		K		Timmar		H x B	
CorePro LED PLC													
4,5 W 830 2 stift G24D-1	4,5	475	EM (2 stift)	Nej	Ja	120	80	3000	10	30,000	A+	100 x 33	8292803
4,5 W 840 2 stift G24D-1	4,5	500	EM (2 stift)	Nej	Ja	120	80	4000	10	30,000	A+	100 x 33	8292800
6,5 W 830 2P G24d-2	NYHET	650	EM	Nej	Ja	120	83	3000	10	30,000	A+	147 x 33	8291666
6,5 W 840 2P G24d-2	NYHET	700	EM	Nej	Ja	120	83	4000	10	30,000	A+	147 x 33	8291668
8,5 W 830 2P G24d-3	NYHET	950	EM	Nej	Ja	120	83	3000	10	30,000	A+	170 x 80	8291670
8,5 W 840 2P G24d-3	NYHET	1000	EM	Nej	Ja	120	83	4000	10	30,000	A+	170 x 33	8291671
4,5 W 830 4 stift G24Q-1	4,5	475	HF (4 stift)	Nej	Ja	120	80	3000	10	30,000	A+	100 x 33	8292801
4,5 W 840 4 stift G24Q-1	4,5	500	HF (4 stift)	Nej	Ja	120	80	4000	10	30,000	A+	100 x 33	8292802
6,5 W 830 4P G24q-2	NYHET	650	HF	Nej	Ja	120	83	3000	10	30,000	A+	163 x 33	8291667
6,5 W 840 4P G24q-2	NYHET	700	HF	Nej	Ja	120	83	4000	10	30,000	A+	140 x 33	8291668
9 W 830 4P G24q-3	NYHET	950	HF	Nej	Ja	120	83	3000	10	30,000	A+	163 x 33	8291669
9 W 840 4P G24q-3	NYHET	1000	HF	Nej	Ja	120	83	4000	10	30,000	A+	163 x 33	8291670

CorePro LED PLL

Den nya generationens energisnåla LED PLL-lysrörsbelysning

Philips CorePro LED PLL är den perfekta uppgraderingslösningen för downlights och armaturer i många allmänbelysningsmiljöer. Den integrerar en LED-ljuskälla i en traditionell lysrörsdesign för att ge avsevärda energibesparingar under hela livslängden, som är dubbelt så lång som för vanliga **lysrör**

- Lägre driftkostnader tack vare lägre energiförbrukning än traditionella PLL-ljuskällor
- Lägre underhållskostnad eftersom livslängden är 2–3 gånger längre än hos konventionella ljuskällor
- Enkel ersättning av befintliga lysrör
- Återanvänd befintliga armaturer med liknande PLL-formfaktor utan större modifieringar
- Snabb och enkel lösning för att uppgradera en befintlig armatur till LED



G13

CorePro LED PLL



Produkttyp	LED	Ljusstöde	Drift	Dimbara	Spridningsvinkel	CRI	Färgtemp.	Paket	Livslängd	Energi-märkning	Mått	E-nummer
	W	lm	lm/W		°		K		Timmar		H x B	
CorePro LED PLL (HF)												
16,5 W 830 4 stift 2G11 NYHET	16.5	2000	HF	Nej	160	83	3000	10	30,000	A+	411 x 37	8293242
16,5 W 840 4 stift 2G11 NYHET	16.5	2100	HF	Nej	160	83	4000	10	30,000	A+	411 x 37	8293243
16,5 W 865 4 stift 2G11 NYHET	16.5	2100	HF	Nej	160	83	6500	10	30,000	A+	411 x 37	8293244



Se www.philips.com/ledtube för den senaste informationen om driftkompatibilitet för LED PLC med 4 stift.

LED-spot

MASTER ExpertColor MV

Skapa vackra upplevelser med ljus

Färg som matchar din sinnesstämning

Nu kan du matcha det äkta färgspektrumet hos halogenljuskällor för att göra utrymmen ljusa, levande och uppfriskande. Perfekt färgmättnad (CRI97) och ett förhöjt rött spektrum för varmare, djupare och mer levande röda nyanser, vilket skapar en verkligt behaglig miljö.

Behaglig stämning.

Dimra till den exakta ljusnivån

Du får djup dimring (till under 5 %) för exakt den ljusnivå du behöver och förbättrad dimringskompatibilitet. Inget flimmar kunderna får ett jämnt och enhetligt ljus.

Problemfritt byte

Passar perfekt för direkt ersättning av vanliga LEDspots, enkelt utbyte. Livslängden på 40 000 timmar med liten ljusnedgång gör ExpertColor-sortimentet till det perfekta valet för professionella användningsområden som kräver lång livslängd.

Master LEDspot ExpertColor MV



Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Dimbara	Ljusstyrka	Spridningsvinkel	CRI	Färgtemperatur	Paket	Livslängd	Energi-märkning	Mått	E-nummer
	W	W	lm	lm/W		cd	°		K		timmar		H x B	
MASTER LEDspot MV														
ExpertColor 3,9–35W GU10 927 25D	3,9	35	265	68	Ja	700	25D	97	2700	10	40,000	A+	55 x 50	8292752
ExpertColor 3,9–35W GU10 930 25D	3,9	35	280	72	Ja	750	25D	97	3000	10	40,000	A+	55 x 50	8292754
ExpertColor 3,9–35W GU10 940 25D	3,9	35	300	77	Ja	800	25D	97	4000	10	40,000	A+	55 x 50	8292756
ExpertColor 3,9–35W GU10 927 36D	3,9	35	265	68	Ja	540	36D	97	2700	10	40,000	A+	55 x 50	8292753
ExpertColor 3,9–35W GU10 930 36D	3,9	35	280	72	Ja	560	36D	97	3000	10	40,000	A+	55 x 50	8292755
ExpertColor 3,9–35W GU10 940 36D	3,9	35	300	77	Ja	600	36D	97	4000	10	40,000	A+	55 x 50	8292757
ExpertColor 5,5–50W GU10 927 25D	5,5	50	355	65	Ja	1000	25D	97	2700	10	40,000	A+	55 x 50	8292758
ExpertColor 5,5–50W GU10 930 25D	5,5	50	375	68	Ja	1000	25D	97	3000	10	40,000	A+	55 x 50	8292760
ExpertColor 5,5–50 W GU10 940 25D	5,5	50	400	73	Ja	1050	25D	97	4000	10	40,000	A+	55 x 50	8292762
ExpertColor 5,5–50 W GU10 927 36D	5,5	50	355	65	Ja	800	36D	97	2700	10	40,000	A+	55 x 50	8292759
ExpertColor 5,5–50W GU10 930 36D	5,5	50	375	68	Ja	800	36D	97	3000	10	40,000	A+	55 x 50	8292761
ExpertColor 5,5–50W GU10 940 36D	5,5	50	400	73	Ja	850	36D	97	4000	10	40,000	A+	55 x 50	8292763



Se www.philips.com/masterledlamps för den senaste informationen om dimring av MASTER LED-ljuskällor och transformatorkompatibilitet.



MASTER ExpertColor LV

MASTER LEDspot ExpertColor LV



GU5.3



Expert
Color



Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Dimbara	Ljusstyrka	Spridningsvinkel	CRI	Färgtemp.	Paket	Livs-längd	Energi-märkning	Mått	E-nummer	
	W	W	lm	lm/W		cd	°		K	Timmar		A	H x B		
MASTER LEDspot LV															
ExpertColor 6,5–35 W GU10 927 25D	NYHET	6,5	35	430	61.53	Ja	410	60	97	2700	10	40,000	A	46 x 50	8293184
ExpertColor 6,5–35 W MR16 927 10D	NYHET	6,5	35	450	63	Ja	4600	10	97	2700	10	40,000	A	46 x 50	8293175
ExpertColor 6,5–35 W MR16 930 10D	NYHET	6,5	35	470	66.15	Ja	5000	10	97	3000	10	40,000	A	46 x 50	8293176
ExpertColor 6,5–35 W MR16 927 36D	NYHET	6,5	35	450	64.61	Ja	1300	36	97	2700	10	40,000	A	46 x 50	8293181
ExpertColor 6,5–35 W MR16 930 36D	NYHET	6,5	35	470	67.69	Ja	1400	36	97	3000	10	40,000	A+	46 x 50	8293182
ExpertColor 6,5–35 W MR16 940 36D	NYHET	6,5	35	490	70.76	Ja	1400	36	97	4000	10	40,000	A+	46 x 50	8293183
ExpertColor 6,5–35 W MR16 940 10D	NYHET	6,5	35	490	67.69	Ja	5000	10	97	4000	10	40,000	A+	46 x 50	8293177
ExpertColor 6,5–35 W MR16 927 24D	NYHET	6,5	35	450	64.61	Ja	2200	24	97	2700	10	40,000	A	46 x 50	8293178
ExpertColor 6,5–35 W MR16 930 24D	NYHET	6,5	35	470	67.69	Ja	2350	24	97	3000	10	40,000	A+	46 x 50	8293179
ExpertColor 6,5–35 W MR16 940 24D	NYHET	6,5	35	490	70.76	Ja	2350	24	97	4000	10	40,000	A+	46 x 50	8293180
ExpertColor 6,5–35 W MR16 930 60D	NYHET	6,5	35	480	67.69	Ja	440	60	97	3000	10	40,000	A+	46 x 50	8293185
ExpertColor 6,5–35 W MR16 940 60D	NYHET	6,5	35	480	67.69	Ja	440	60	97	4000	10	40,000	A+	46 x 50	8293186
ExpertColor 7,5–43 W MR16 927 24D	NYHET	7,5	43	490	64.66	Ja	2400	24	92	2700	10	40,000	A	46 x 50	8290895
ExpertColor 7,5–43 W MR16 930 24D	NYHET	7,5	43	530	66.66	Ja	2600	24	92	3000	10	40,000	A	46 x 50	8290897
ExpertColor 7,5–43 W MR16 940 24D	NYHET	7,5	43	560	69.33	Ja	2800	24	92	4000	10	40,000	A	46 x 50	8291938
ExpertColor 7,5–43 W MR16 927 36D	NYHET	7,5	43	490	64.66	Ja	1400	36	92	2700	10	40,000	A	46 x 50	8292433
ExpertColor 7,5–43 W MR16 930 36D	NYHET	7,5	43	530	66.66	Ja	1550	36	92	3000	10	40,000	A	46 x 50	8292434
ExpertColor 7,5–43 W MR16 940 36D	NYHET	7,5	43	560	69.33	Ja	1650	36	92	4000	10	40,000	A	46 x 50	8291939

MASTER LEDspot LV MR16



GU5.3

MASTER LED-spot LV MR16



Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Dimbara	Ljustyrka	Spridningsvinkel	CRI	Färgtemp.	Paket	Livslängd	Energi-märkning	Mått	E-nummer
	W	W	lm	lm/W		cd	°		K		Timmar		H x B	
MASTER LEDspot LV														
D 8-50 W 827 MR16 24D	8	50	621	78	Ja	3100	24	80	2700	10	25,000	A+	55 x 51	8290895
D 8-50 W 830 MR16 24D	8	50	621	78	Ja	3250	24	80	3000	10	25,000	A+	55 x 51	8290897
D 8-50 W 840 MR16 24D	8	50	670	84	Ja	3350	24	80	4000	10	25,000	A+	55 x 51	8291938
D 8-50 W 827 MR16 36D	8	50	621	79	Ja	1650	36	80	2700	10	25,000	A+	55 x 51	8292433
D 8-50 W 830 MR16 36D	8	50	621	83	Ja	1700	36	80	3000	10	25,000	A+	55 x 51	8292434
D 8-50 W 840 MR16 36D	8	50	670	84	Ja	1750	36	80	4000	10	25,000	A+	55 x 51	8291939

MASTER LED-spot LV MR11

Vår MR11-spot framhäver silversmycken och får em att gnistra i skyltförnstret.

- Lång livslängd
- Ger en tydlig ljusfördelning
- Kompatibel med de flesta kommersiellt tillgängliga halogenttransformatorer. Endast för användning med elektroniska transformatorer.



GU4

MASTER LEDspot LV MR11



Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Dimbara	Ljustyrka	Spridningsvinkel	CRI	Färgtemperatur	Paket	Livslängd	Energi-märkning	Mått	E-nummer
	W	W	lm	lm/W		cd	°		K		timmar		H x B	
MASTER LEDspot LV														
3,5-20 W GU4 2 700 K 24D	3.5	20	200	57	Nej	1000	24	80	2700	12	40,000	A+	40 x 35	8348976

MASTER LED-spot LV AR111

Med en elegant ny design skapar MASTER LEDspot LV AR111 fantastiska ljuseffekter för butiks-, hotell- och restaurangmiljöer såsom butiker, visningslokaler och gallerier. Den höga ljuskvaliteten visar färgerna såsom de verkligen ser ut, inklusive röda nyanser. Tack vare utmärkt färgåtergivning på CRI90 och R9>50 förblir färgerna livfulla och naturliga och får varorna att se mer levande och naturliga ut.

- TransforMax
- Dimbara
- Hög ljuskvalitet
- Unik linsdesign



G53



Vinnare av Red Dot Award 2016

MASTER LED-spot LV AR111



Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Dimbara	Ljusstyrka	Spridningsvinkel	CRI	Färgtemp.	Paket	Livslängd	Energi-märkning	Mått	E-nummer
	W	W	lm	lm/W		cd	°		K		Timmar		H x B	
1 D 11–50 W 927 AR111 24D	11	50	560	51	Ja	2900	24	90	2700	6	40,000	A	60,5 x 111	8291417
D 11–50 W 930 AR111 24D	11	50	580	53	Ja	3000	24	90	3000	6	40,000	A	60,5 x 111	8291418
D 11–50 W 927 AR111 40D	11	50	550	50	Ja	1100	40	90	2700	6	40,000	A	60,5 x 111	8291419
D 11–50 W 930 AR111 40D	11	50	570	52	Ja	1150	40	90	3000	6	40,000	A	60,5 x 111	8291420
2 D 15–75 W 927 AR111 24D	15	75	760	50	Ja	3900	24	90	2700	6	40,000	A	60,5 x 111	8291421
D 15–75 W 930 AR111 24D	15	75	770	51	Ja	4000	24	90	3000	6	40,000	A	60,5 x 111	8291422
D 15–75 W 940 AR111 24D	15	75	830	55	Ja	4100	24	90	4000	6	40,000	A	60,5 x 111	8292778
D 15–75 W 927 AR111 40D	15	75	750	50	Ja	1400	40	90	2700	6	40,000	A	60,5 x 111	8291423
D 15–75 W 930 AR111 40D	15	75	760	50	Ja	1450	40	90	3000	6	40,000	A	60,5 x 111	8291424
D 15–75 W 940 AR111 40D	15	75	830	55	Ja	1500	40	90	4000	6	40,000	A	60,5 x 111	8292779



Se www.philips.com/masterledlamps för den senaste informationen om dimring av MASTER LED-ljuskällor och transformatorkompatibilitet.

MASTER LEDspot MV PAR

Det energisparande alternativet för belysning i offentliga lokaler

Denna nya generation av PAR-ljuskällor har en robust design och alstrar ett varmvitt ljus. Det gör dem idealiska för allmänbelysning och spotbelysning i hotell- och restaurangmiljöer. Ljuskällorna finns i både dimbara och ej dimbara versioner. De är särskilt lämpliga för offentliga lokaler som foajéer, korridorer och trapphus där belysningen alltid är på.

- Upp till 80 % lägre energiförbrukning jämfört med halogenljuskällor
- Utbytbara och kompatibla med befintliga armaturer utrustade med E27-socklar
- Lägre underhållskostnader



LED-spot PAR



Produkttyp	LED		Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Dimbara	Ljustycka	Spridningsvinkel	CRI	Färgtemp.	Paket	Livslängd	Energi-märkning	Mått	E-nummer
	W	W	W	lm	lm/W		cd	°		K	Timmar	Timmar		H x B	
1 D 6-50 W 827 PAR 20 25D NYHET	6	50	50	520	86.66	Ja	1500	25	80	2700	6	25,000	A+	85 x 64	8293193
	6	50	50	535	89.16	Ja	1500	25	80	3000	6	25,000	A+	85 x 64	8293194
	6	50	50	555	92.5	Ja	1500	25	80	4000	6	25,000	A+	85 x 64	8293195
	6	50	50	520	86.66	Ja	800	40	80	2700	6	25,000	A+	85 x 64	8293196
	6	50	50	535	89.16	Ja	800	40	80	3000	6	25,000	A+	85 x 64	8293197
	6	50	50	555	92.5	Ja	800	40	80	4000	6	25,000	A+	85 x 64	8293198
2 D 9,5-75 W 827 PAR 30S 25D NYHET	9.5	75	75	790	83.15	Ja	3500	25	80	2700	6	25,000	A+	86 x 95	8293199
	9.5	75	75	880	92.63	Ja	3500	25	80	4000	6	25,000	A+	86 x 95	8293200
3 D 13-100 W 827 PAR 38 25D NYHET	13	100	100	1000	76.92	Ja	4000	25	80	2700	6	25,000	A+	134 x 122	8293202
4 ND 9-60 W 827 PAR 38 25D NYHET	9	60	60	850	88.88	Nej	1800	25	80	2700	6	25,000	A+	134 x 122	8293201



Se www.philips.com/masterledlamps för den senaste informationen om dimring av MASTER LED-ljuskällor och transformatorkompatibilitet.

MASTER Value LEDspot MV

Allt du behöver inom LED

Tack vare singeloptikstråle ger MASTER Value LED-spots en klar stråle utan skuggor med en spridningsvinkel på 36 och 60 grader för att passa alla allmänbelysningar. Perfekt ersättning för traditionella GU10-ljuskällor som inte längre är tillåtna enligt direktivet för energirelaterade produkter

(ErP-direktivet). De finns som en motsvarighet på 35 eller 50 W. Det finns i tre olika färgtemperaturer och har en livslängd på 25 000 timmar. DimTone-teknik kan väljas som tillval. Allt du behöver inom LED.



MASTER Value LED-spot



Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Dimbara	Ljustycka	Spridningsvinkel	CRI	Färgtemp.	Paket	Livslängd	Energi-märkning	Mått	E-nummer
	W	W	lm	lm/W		cd	°		K		Timmar		H x B	
MASTER LEDspot Value														
DT 3,7–35 W GU10 927 36D	3,7	35	260	70	Ja	500	36	90	2700	10	35,000	A+	55 x 50	8292764
DT 4,5–50 W GU10 927 36D	4,9	50	355	72	Ja	650	36	90	2700	10	35,000	A+	55 x 50	8292765
D 3,7–35 W GU10 927 36D	3,7	35	260	70	Ja	500	36	90	2700	10	25,000	A+	55 x 50	8292766
D 3,7–35 W GU10 930 36D	3,7	35	270	73	Ja	500	36	90	3000	10	25,000	A+	55 x 50	8292768
D 3,7–35 W GU10 940 36D	3,7	35	285	77	Ja	500	36	90	4000	10	25,000	A+	55 x 50	8292770
D 3,7–35 W GU10 927 60D	3,7	35	260	70	Ja	330	36	90	2700	10	25,000	A+	55 x 50	8292767
D 3,7–35 W GU10 930 60D	3,7	35	270	73	Ja	340	36	90	3000	10	25,000	A+	55 x 50	8292769
D 3,7–35 W GU10 940 60D	3,7	35	285	77	Ja	350	36	90	4000	10	25,000	A+	55 x 50	8292771



MASTER Value LEDspot MV

Med våra DimTone LED-spottar med nätspänning blir ljuset varmare vid dimring. CRI90 ger optimal färgpresentation. Perfekt för accent- och allmänbelysning i butiks-, hotell- och restaurangmiljöer. Njut av ett klart och energigivande ljus samtidigt som du sparar energi och pengar.

- DimTone: ljuset blir varmare ju mer du dimrar
- CRI90
- HP (High Performance)-dimring
- Överlägsen ljuskvalitet
- Maximala energibesparingar
- Levererar garanterat livslängd för användningsområdet



GU10

MASTER Value LED-spot MV



Produkttyp	LED	Traditionell	Ljuströde	Ljusutbyte	Dimbara	Ljusstyrka	Spridningsvinkel	CRI	Färgtemp.	Paket	Livslängd	Energi-märkning	Mått	E-nummer
MASTER LEDspot MV Value	W	W	lm	lm/W		cd	°		K		Timmar		H x B	
D 4,9–50 W GU10 927 36D	4,9	50	355	72	Ja	650	36	90	2700	10	25,000	A+	55 x 50	8292772
D 4,9–50 W GU10 930 36D	4,9	50	365	74	Ja	650	36	90	3000	10	25,000	A+	55 x 50	8292774
D 4,9–50 W GU10 940 36D	4,9	50	380	78	Ja	700	36	90	4000	10	25,000	A+	55 x 50	8292776
D 4,9–50 W GU10 927 60D	4,9	50	355	72	Ja	400	36	90	2700	10	25,000	A+	55 x 50	8292773
D 4,9–50 W GU10 930 60D	4,9	50	365	74	Ja	400	36	90	3000	10	25,000	A+	55 x 50	8292775
D 4,9–50 W GU10 940 60D	4,9	50	380	78	Ja	400	36	90	4000	10	25,000	A+	55 x 50	8292777



Se www.philips.com/masterledlamps för den senaste informationen om dimring av MASTER LED-ljuskällor och transformatorkompatibilitet.

MASTER Value LED-spot LV



GU5.3

LED-spot

MASTER Value LED-spot LV



Produkttyp	LED		Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Dimbara	Ljusstyrka	Spridningsvinkel	CRI	Färgtemp.	Paket	Livsängd	Energi-märkning	Mått	E-nummer
	W	W	lm	lm/W	cd	°	K	Timmar	H x B	E-nummer					
1 MASTER LEDspot LV Value															
D 5,5–35 W MR16 827 36D NYHET	5,5	35	450	81.81	Ja	1000	36	80	2700	10	25,000	A+	45 x 50,5	8293187	
D 5,5–35 W MR16 830 36D NYHET	5,5	35	460	83.63	Ja	1000	36	80	3000	10	25,000	A+	45 x 50,5	8293188	
D 5,5–35 W MR16 840 36D NYHET	5,5	35	490	89.09	Ja	1100	36	80	4000	10	25,000	A+	45 x 50,5	8293189	
D 5,5–35 W MR16 827 60D NYHET	5,5	35	450	81.81	Ja	500	60	80	2700	10	25,000	A+	45 x 50,5	70829300	
D 5,5–35 W MR16 830 60D NYHET	5,5	35	460	83.63	Ja	500	60	80	3000	10	25,000	A+	45 x 50,5	70831600	
D 5,5–35 W MR16 840 60D NYHET	5,5	35	490	89.09	Ja	550	60	80	4000	10	25,000	A+	45 x 50,5	70833000	
2 D 7–50 W MR16 827 36D NYHET	7	50	621	88.71	Ja	1600	36	80	2700	10	25,000	A+	49,5 x 50,5	8293190	
D 7–50 W MR16 830 36D NYHET	7	50	630	90	Ja	1700	36	80	3000	10	25,000	A+	49,5 x 50,5	8293191	
D 7–50 W MR16 840 36D NYHET	7	50	660	94.28	Ja	1800	36	80	4000	10	25,000	A+	49,5 x 50,5	8293192	
MA D 7–50 W MR16 827 60D NYHET	7	50	621	88.71	Ja	800	60	80	2700	10	25,000	A+	49,5 x 50,5	70841500	
D 7–50 W MR16 830 60D NYHET	7	50	630	90	Ja	800	60	80	3000	10	25,000	A+	49,5 x 50,5	70843900	
D 7–50 W MR16 840 60D NYHET	7	50	660	94.28	Ja	850	60	80	4000	10	25,000	A+	49,5 x 50,5	70845300	
3 DimTone 6,5–35 W MR16 24D	6,5	35	370	56.92	Ja	1800	24 D	80	2700	10	25,000	A	50 x 51	8290896	
DimTone 6,5–35 W MR16 36D	6,5	35	370	56.92	Ja	900	36D	80	2700	10	25,000	A	50 x 51	8290898	



CorePro LEDspot MV

Se de nya klassiska

Nu kan du få den klassiska känslan och designen med DimTone-funktion. Ju mer du dimrar desto varmare blir ljuset. MASTER LEDspot classic MV är det perfekta valet för dig som vill ha en hållbar och energieffektiv ljuskälla.

- Enkel optik
- DimTone glasspot
- Klassisk design – lika bekant tänd som släckt

Våra ikoniska CorePro LED-spottar är numera gjorda i glas. Den klassiska designen är mycket uppskattad och lika elegant tänd som släckt. CorePro LED-spottar är det perfekta alternativet till halogenljuskällor i krävande miljöer såsom restauranger, hotell och privatbostäder. Våra glasspots med enkeloptik ger en perfekt ljusstråle och högkvalitativt ljus med ett färgåtergivningsindex på CRI80.



GU10

CorePro LEDspot MV



Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde ljusflöde	Ljusutbyte	Dimbara	Ljusstyrka	Spridnings- vinkel	CRI	Färgtemp.	Paket	Livslängd	Energi- märkning	Mått	E-nummer / 12 NC	
															W
1 CorePro LEDspot MV															
3,1–25 W GU10 827 36D	NYHET	3.1	25	215	69.4	Nej	470	36	80	2700	10	15,000	A+	54 x 50	8293164
3,1–25 W GU10 830 36D	NYHET	3.1	25	225	72.6	Nej	490	36	80	3000	10	15,000	A++	54 x 50	8293164
3,1–25 W GU10 840 36D	NYHET	3.1	25	230	74.2	Nej	490	36	80	4000	10	15,000	A++	54 x 50	8293165
3,5–35 W GU10 827 36D	NYHET	3.5	35	255	72.9	Nej	545	36	80	2700	10	15,000	A+	54 x 50	8293166
3,5–35 W GU10 830 36D	NYHET	3.5	35	265	75.7	Nej	565	36	80	3000	10	15,000	A++	54 x 50	8293167
3,5–35 W GU10 840 36D	NYHET	3.5	35	275	78.6	Nej	590	36	80	4000	10	15,000	A++	54 x 50	8293168
4,6–50 W GU10 827 36D	NYHET	4.6	50	355	77.2	Nej	700	36	80	2700	10	15,000	A+	54 x 50	8293169
4,6–50 W GU10 830 36D	NYHET	4.6	50	370	80.4	Nej	740	36	80	3000	10	15,000	A+	54 x 50	8293170
4,6–50 W GU10 840 36D	NYHET	4.6	50	390	84.8	Nej	770	36	80	4000	10	15,000	A++	54 x 50	8293171
4,6–50 W GU10 865 36D	NYHET	4.6	50	390	84.8	Nej	770	36	80	6500	10	15,000	A++	54 x 50	8293172
ND 3,5–35 W GU10 827 36D	NYHET	3.5	35	255	72.9	Nej	545	36	80	2700	10	15,000	A+	54 x 50	8293167
ND 4,6–50 W GU10 827 36D	NYHET	4.6	50	355	77.2	Nej	700	36	80	2700	10	15,000	A+	54 x 50	8293170
2 6,5–65 W GU10 830 36D ND	NYHET	5	65	460	92.0	Nej	800	36	80	3000	10	15,000	A++	54 x 50	929001381202
6,5–65 W GU10 840 36D ND	NYHET	5	65	485	97.0	Nej	800	36	80	4000	10	15,000	A++	54 x 50	929001381302
4–35 W GU10 827 36D DIM	NYHET	4	35	280	70.0	Ja	540	36	80	2700	10	15,000	A+	54 x 50	929001363802
4–35 W GU10 830 36D DIM	NYHET	4	35	290	72.5	Ja	540	36	80	3000	10	15,000	A+	54 x 50	929001363902
5–50 W GU10 827 36D DIM	NYHET	5	50	395	79.0	Ja	710	36	80	2700	10	15,000	A+	54 x 50	929001364102
5–50 W GU10 830 36D DIM	NYHET	5	50	405	81.0	Ja	710	36	80	3000	10	15,000	A+	54 x 50	929001364202
4–35 W GU10 840 36D DIM	NYHET	4	35	305	76.3	Ja	540	36	80	4000	10	15,000	A+	54 x 50	8293173
5–50 W GU10 840 36D DIM	NYHET	5	50	425	85.0	Ja	710	36	80	4000	10	15,000	A+	54 x 50	8293174
ND 3,5–35 W GU10 827 36D		3.5	35	255	73	Nej	545	36	80	2700	10	15,000	A+	55 x 50	8293167
ND 4,6–50 W GU10 827 36D		4.6	50	355	77	Nej	700	36	80	2700	10	15,000	A+	55 x 50	8293170
3 ND 550 lm GU10 830 120D	NYHET	5	-	550	110.0	Nej	-	120	80	3000	10	15,000	A+	54 x 50	929001297202
ND 550 lm GU10 840 120D	NYHET	5	-	550	110.0	Nej	-	120	80	4000	10	15,000	A+	54 x 50	929001297302
ND 550 lm GU10 865 120D	NYHET	5	-	550	110.0	Nej	-	120	80	6500	10	15,000	A+	54 x 50	929001297402
ND 520 lm GU10 830 120D		5	-	520	104	Nej	-	120	80	3000	10	15,000	A+	55 x 50	929001297202
ND 540 lm GU10 840 120D		5	-	540	108	Nej	-	120	80	4000	10	15,000	A+	55 x 50	929001297302
ND 540 lm GU10 865 120D		5	-	540	108	Nej	-	120	80	6500	10	15,000	A+	55 x 50	929001297402

CorePro LED-spot LV MR16 och MR11

Med sitt varma halogenliknande ljus är CorePro LEDspot det perfekta valet för spotbelysning. De är kompatibla med de flesta befintliga armaturer med MR16 GU5.3-socklar och är avsedda som ersättning konventionella spots såsom halogen- och glödljuskällor.

- Enkel eftermontering
- Lång livslängd
- Mycket energibesparande
- Låg värmeutveckling
- Förbättrad linsyddsdesign
- Tillförlitlig Philips-kvalitet till ett konkurrenskraftigt pris



GU5.3

CorePro LED-spot MR16/MR11



Produkttyp	LED		Traditionell		Ljusutbyte lm/W	Dimbara	Ljusstyrka cd	Spridnings- vinkel °	CRI	Färgtemp. K	Paket	Livslängd Timmar	Energi- märkning	Mått H x B	12 NC
	W	W	lm	lm/W											
1 ND 3–20 W MR16 827 36D	3	20	230	76.66	Nej	600	36	80	2700	10	15,000	A++	46 x 51	929001344002	
2 ND 5–35 W MR16 827 36D	5	35	345	69	Nej	650	36	80	2700	10	15,000	A+	46 x 51	929001344302	
ND 5–35 W MR16 840 36D	5	35	390	78	Nej	650	36	80	4000	10	15,000	A+	46 x 51	929001344502	
3 ND 8–50 W MR16 827 36D	8	50	621	77.62	Nej	1100	36	80	2700	10	15,000	A+	50 x 51	929001344902	
ND 8–50 W MR16 830 36D	8	50	621	77.62	Nej	1100	36	80	3000	10	15,000	A+	50 x 51	929001345002	
ND 8–50 W MR16 840 36D	8	50	630	78.75	Nej	1100	36	80	4000	10	15,000	A+	50 x 51	929001345102	
4 2,6–20 W 827 MR11 36D	2.6	20	190	63.3	Nej	400	36	80	2700	12	50,000	A+	37,5 x 35	929001339202	



Se www.philips.com/masterledlamps för den senaste informationen om dimring av MASTER LED-ljuskällor och transformatorkompatibilitet.

CorePro LED-spot MV – glasreflektorer



CorePro LEDspot MV



Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusflöde	Dimbara	Ljusstyrka	Spridningsvinkel	CRI	Färgtemp.	Paket	Livslängd	Energi-märkning	Mått	12 NC
	W	W	lm	lm/W										
1 ND 2–18 W 827 Refl50	2	18	180	90.0	Nej	-	< 120	80	2700	6	15,000	A++	85 x 50	929001316002
2 ND 3,8–28 W 827 Refl50	3.8	28	330	86.8	Nej	-	< 120	80	2700	6	15,000	A+	85 x 50	929001316102
3 ND 3,2–28 W 827 Refl63	3.2	28	330	103.1	Nej	-	< 120	80	2700	6	15,000	A++	102 x 63	929001316202
4 ND 4,5–42 W 827 Refl63	4.5	42	505	112.2	Nej	-	< 120	80	2700	6	15,000	A++	102 x 63	929001316302
5 ND 5–42 W 827 Refl80	5	42	505	101.0	Nej	-	< 120	80	2700	6	15,000	A+	114 x 80	929001316402
6 ND 4–42 W 827 Refl63 CM	4	42	505	126.3	Nej	-	< 120	80	2700	6	15,000	A++	102 x 63	929001350602



CorePro LEDspot R-ljuskällor

Med sitt varma halogenliknande ljus är CorePro LEDspot det perfekta valet för spotbelysning.

- Enkel eftermontering
- Lång livslängd
- Mycket energibesparande
- Låg värmeutveckling



E14 E27

CorePro LEDspot MV



Produkttyp	LED	Traditionell	Ljustöde ljustöde	Ljustbyte	Dimbara	Ljustyrka	Spridnings- vinkel	CRI	Färgtemp.	Paket	Livslängd	Energi- märkning	Mått	E-nummer /12 NC
	W	W	lm	lm/W		cd	°		K		Timmar		H x B	
CorePro LEDspot R39														
1 ND 2,2–30 W 827 R39 36D	2.2	30	150	68	Nej	250	36	80	2700	10	15,000	A++	85 x 51	8292240
CorePro LEDspot R50														
2 ND 1,7–25 W 827 36D	1.7	25	135	79	Nej	310	36	80	2700	10	15,000	A++	85 x 51	8292239
2 ND 2,9–40 W 827 36D	2.9	40	230	79	Nej	530	36	80	2700	10	15,000	A++	85 x 51	8292244
3 D 5–60 W 827 36D	5	60	320	64	Ja	735	36	80	2700	10	15,000	A+	85 x 51	8292238
CorePro LEDspot R63														
4 ND 2,7–40 W 827 36D	2.7	40	210	78	Nej	450	36	80	2700	10	15,000	A++	85 x 51	929001233602
5 D 5,7–60 W 827 36D	5.7	60	345	37	Ja	600	36	80	2700	10	15,000	A+	85 x 51	8292244
CorePro LED-spot R80														
6 ND 3,7–60 W 827 40D	3.7	60	370	97	Nej	850	40	80	2700	10	15,000	A++	85 x 51	8292245
6 ND 7–100 W 827 40D	7	100	667	95	Nej	1500	40	80	2700	10	15,000	A++	85 x 51	8292246



Se www.philips.com/masterledlamps för den senaste informationen om dimring av MASTER LED-ljuskällor och transformatorkompatibilitet.

LEDcapsule och specialljus- källor

CorePro LEDcapsule

Philips LEDcapsule ger ett klart gnistrande halogenliknande ljus. Särskilt lämplig för arbets- och dekorationsbelysning.

- Lång livslängd
- UV- och IR-fritt ljus som genererar mindre värme och skonar belysta föremål
- För värmekänsliga objekt
- Unik, gnistrande effekt



CorePro LEDcapsule LV/MV



Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde ljusflöde	Ljusutbyte	Dimbara	CRI	Färgtemp.	Paket	Livslängd	Energi- märkning	Mått	E-nummer / 12 NC
	W	W	lm	lm/W			K		Timmar		H x B	
CorePro LEDcapsule LV												
1 1,2–10 W G4 830	1.2	10	105	88	Nej	80	3000	12	15,000	A++	39 x 14	92900118702
2 2–20 W G4 830	2	20	200	91	Nej	80	3000	12	15,000	A++	45 x 14	8290708
1 1,2–10 W G4 827	1.2	10	120	120	Nej	80	2700	12	15,000	A++	39 x 14	8292231
2 2–20 W G4 827	2	20	200	100	Nej	80	2700	12	15,000	A++	45 x 14	8292232
3 2–20 W G4 827 D	2	20	200	100	Ja	80	2700	12	15,000	A++	48 x 17	8292233
CorePro LEDcapsule MV												
4 2,5–25 W G9 827	2.5	25	204	82	Nej	80	2700	12	15,000	A+	53 x 18	8293259
5 2,5–25 W G9 827 D	2.3	25	215	93	Ja	80	2700	12	15,000	A++	53 x 18	8292234
6 1,9–25 W G9 827 NYHET	1.9	25	204	107.3	Nej	80	2700	10	30,000	A++	48 x 16,5	8293259
6 1,9–25 W G9 830 NYHET	1.9	25	210	110.5	Nej	80	3000	10	30,000	A++	48 x 16,5	929001364702
7 2,8–35 W G9 827 NYHET	2.8	35	315	112.5	Nej	80	2700	10	30,000	A++	49 x 16	8293260
7 2,8–35 W G9 830 NYHET	2.8	35	315	112.5	Nej	80	3000	10	30,000	A++	49 x 16	929001357802

CorePro Specials R7S

LEDspecialty-produkterna ger ett ljus av hög kvalitet och är ett utmärkt alternativ till specialhalogenljuskällor (såsom G9 och R7S). De lämpar sig särskilt väl för arbetsbelysning på hotell och restauranger och är perfekta för dekorativ belysning och stämningsbelysning. LEDspecialty-produkterna är extremt energisnåla och minskar underhållskostnaderna, utan att tumma på ljuskvaliteten.

- Vitt ljus
- Upp till 90 % lägre energiförbrukning jämfört med halogenljuskällor
- Lägre underhållskostnader
- Bred transformatorkompatibilitet

CorePro linjär LED-ljuskälla R7S



R7S



Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Dimbara	Spridningsvinkel	CRI	Färgtemp.	Paket	Livslängd	Energi-märkning	Mått	E-nummer / 12 NC
	W	W	lm	lm/W		°		K	Timmar		H x B		
1 R7S 117mm 6,5–60 W 830	6.5	60	806	124	Nej	300	80	3000	10	20,000	A++	118 x 225	8291509
2 R7S 118 mm 14–100 W 830 D	14	100	1600	114	Ja	300	80	3000	10	20,000	A+	118 x 285	8292235
2 R7S 118 mm 14–100 W 840 D	14	100	1800	128	Ja	300	80	4000	10	20,000	A++	118 x 285	8292236
3 D 14–120 W R7S 118 830	NYHET 14	120	2000	142.8	Ja	-	80	3000	10	50,000	A++	118 x 29	8293204
3 D 14–120 W R7S 118 840	NYHET 14	120	2000	142.8	Ja	-	80	4000	10	50,000	A++	118 x 29	929001353702
4 ND 7,5–60 W R7S 78 mm 830	NYHET 7.5	60	950	126.6	Nej	-	80	3000	10	50,000	A++	78 x 29	8293203
4 ND 7,5–60 W R7S 78 mm 840	NYHET 7.5	60	1000	133.3	Nej	-	80	4000	10	50,000	A++	78 x 29	929001339102

LED-lampa

MASTER LED-lampa

MASTER LED-lampsortimentet ger ett dimbart, varmt ljus som skapar en välkomnande och trivsam atmosfär. Perfekt för allmänbelysning helt enkelt. Med DimTone blir ljuset varmare vid dimring, vilket passar särskilt bra för hotell och restauranger.

- Philips Classic LED-ljuskällor är gjorda för att synas
- DimTone: ljuset blir varmare ju mer du dimrar
- HP (High Performance)-dimring
- Optimal livslängd
- Överlägsen ljusqualität
- Maximala energibesparingar

Master LED-lampa klar Dimtone



Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde ljusflöde	Ljusutbyte	Dimbara	Lamp- form	CRI	Färgtemp.	Paket	Livslängd	Energi- märkning	Mått	E-nummer	
MASTER LED-lampa klar														
1 DT 6-40W E27 A60 CL	6	40	470	77	Ja	A60	80	2200 - 2700	10	25,000	A+	110 x 60	8291376	
DT 6-40 W B22 A60 CL	6	40	470	77	Ja	A60	80	2200 - 2700	10	25,000	A+	110 x 60	8291377	
2 DT 8,5-60 W E27 A60 CL	8.5	60	806	95	Ja	A60	80	2200 - 2700	10	25,000	A+	110 x 60	8291378	
DT 8,5-60 W B22 A60 CL	8.5	60	806	95	Ja	A60	80	2200 - 2700	10	25,000	A+	110 x 60	8291379	
MASTER LED-lampa frostad														
3 DT 11-75 W A67 E27 827 FR	11	75	1055	96	Ja	A67	80	2200 - 2700	10	25,000	A+	137 x 71	8291922	
DT 15-100 W A67 E27 827 FR	15	100	1521	101	Ja	A67	80	2200 - 2700	10	25,000	A+	137 x 71	8291923	
4 DT 5,5-40 W E27 927-922 A60 FR	NVHET	5.5	40	470	85.45	Ja	A605	90	2200-2700	6	100,000	A+	110 x 60	8291924
5 DT 9-60 W E27 927-922 A60 FR	NVHET	9	60	806	89.55	Ja	A605+	90	2200-2700	6	100,000	A+	110 x 60	8291925

Klassisk LED-lampa



Klassisk LED-lampa



Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Dimbara	Lamp-form	CRI	Färgtemp.	Paket	Livslängd	Energi-märkning	Mått	E-nummer / 12 NC
	W	W	lm	lm/W				K	Timmar		H x B		
1 3,5–40 W A60 E27 827 CL ND	4	40	470	134	Nej	A60	80	2700	10	15,000	A++	104 x 60	8291425
2 ND 3,5–40 W ST64 E27 827 CL	4	40	470	118	Nej	ST64	80	2700	10	15,000	A++	140 x 64	8291499
3 ND 6–60 W ST64 E27 827 CL	6	60	806	134	Nej	ST64	80	2700	10	15,000	A++	140 x 64	8293215
4 D 7–60 W ST64 B22 827 CL	7	60	806	115	Ja	ST64	80	2700	10	15,000	A++	148 x 64	8293216
5 DT 5,5–40 W A60 E27 CL NYHET	5,5	40	470	85,45	Ja	A60	80	2200–2700	10	20,000	A+	104 x 60	8293212
6 DT 5,5–40 W A60 B22 CL NYHET	5,5	40	470	85,45	Ja	A60	80	2200–2700	10	20,000	A+	102 x 60	929001333702
7 DT 8–60 W A60 E27 CL NYHET	8	60	806	100,7	Ja	A60	80	2200–2700	10	20,000	A+	104 x 60	8293211
8 DT 8–60 W A60 B22 CL NYHET	8	60	806	100,7	Ja	A60	80	2200–2700	10	20,000	A+	102 x 60	929001333902
9 DT 8–60 W ST64 E27 CL NYHET	8	60	806	100,7	Ja	ST64	80	2200–2700	6	20,000	A+	140 x 64	8293213
10 DT 8–60 W ST64 B22 CL NYHET	8	60	806	100,7	Ja	ST64	80	2200–2700	6	20,000	A+	138 x 64	929001334102

Klassisk LED-lampa, glob, guld



Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Dimbara	Lamp-form	CRI	Färgtemp.	Paket	Livslängd	Energi-märkning	Mått	E-nummer / 12 NC
	W	W	lm	lm/W				K	Timmar		H x B		
1 ND 6–60 W G93 E27 827 CL	6	60	806	134	Ja	G93	80	2700	10	15,000	A++	140 x 95	8293217
2 D 7–55 W ST64 E27 825 GULD	7	55	720	103	Ja	ST64	80	2500	10	15,000	A+	148 x 64	8292289
2 D 7–50 W ST64 B22 820 GULD	7	50	630	90	Ja	ST64	80	2000	10	15,000	A+	137,2 x 70,6	929001228402



Se www.philips.com/masterledlamps för den senaste informationen om dimring av MASTER LED-ljuskällor och transformatorkompatibilitet.

Klassiska filamentlampor



Klassiska filamentlampor, Dim och Gold Dim



Produkttyp		LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Dimbara	Lampform	CRI	Färgtemp.	Paket	Livslängd	Energi- märkning	Mått	E-nummer / 12 NC	
		W	W	lm	lm/W										K
CLA LED-lampa															
1	D 5,5–40 W A60 E27 827 CL	NYHET	5.5	40	470	94	Ja	A60	80	2700	10	20,000	A+	104 x 60	8293209
	D 5,5–40 W A60 B22 827 CL	NYHET	5.5	40	470	94	Ja	A60	80	2700	10	20,000	A+	102 x 60	929001331102
2	D 8–60 W A60 E27 827 CL	NYHET	8	60	806	107.4	Ja	A60	80	2700	10	20,000	A+	104 x 60	8293210
	D 8–60 W A60 B22 827 CL	NYHET	8	60	806	107.4	Ja	A60	80	2700	10	20,000	A+	102 x 60	929001331302
3	D 7,5–48 W A60 E27 820 GULD	NYHET	7.5	48	610	81.33	Ja	A60	80	2000	10	20,000	A+	104 x 60	8293214
	D 7,5–48 W A60 B22 820 GULD	NYHET	7.5	48	610	81.33	Ja	A60	80	2000	10	20,000	A+	102 x 60	929001333002

Klassiska filamentlampor, ej dimbara, spiral



Produkttyp		LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Dimbara	Lampform	CRI	Färgtemp.	Paket	Livslängd	Energi- märkning	Mått	E-nummer / 12 NC	
		W	W	lm	lm/W										K
CLA LED-lampa SP															
1	ND 2,3–14 W E27 GULD A60CL	NYHET	2.3	14	125	54.34	Nej	A60	80	2000	10	20,000	A+	106 x 60	8293218
2	ND 5–25 W E27 GULD ST64 CL	NYHET	5	25	250	50	Nej	ST64	80	2000	10	20,000	A	143 x 60	8293219
3	ND 5–25 W E27 GULD G93 CL	NYHET	5	25	250	50	Nej	G93	80	2000	10	20,000	A	142 x 95	929001392102



Se www.philips.com/masterledlamps för den senaste informationen om dimring av MASTER LED-ljuskällor och transformatorkompatibilitet.



Klassiska filamentlampor, ej dimbara, 40/60 W



Produkttyp		LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Dimbara	Lampform	CRI	Färgtemp.	Paket	Livslängd	Energi-märkning	Mått	E-nummer / 12 NC	
		W	W	lm	lm/W				K						Timmar
CLA LED-lampa															
1	ND 4-40 W A60 E27 840 CL	NYHET	4	40	540	0	Nej	A60	80	4000	10	20,000	A++	106 x 60	929001814902
	ND 4-40 W A60 E27 865 CL	NYHET	4	40	540	0	Nej	A60	80	6500	10	20,000	A++	106 x 60	929001815102
	ND 4-40 W B22 827 A60 CL	NYHET	4	40	470	0	Nej	A60	80	2700	10	20,000	A++	106 x 60	929001237502
2	ND 6-60 W A60 E27 840 CL	NYHET	7	60	850	0	Nej	A60	80	4000	10	20,000	A++	106 x 60	929001815002
	ND 6-60 W A60 E27 865 CL	NYHET	7	60	850	0	Nej	A60	80	6500	10	20,000	A++	106 x 60	929001815202
	ND 7-60 W E27 WW A60 CL	NYHET	7	60	806	115.1	Nej	A60	80	2700	10	20,000	A++	104 x 60	8293215
	ND 7-60 W E27 WW ST64 CL	NYHET	7	60	806	115.1	Nej	A60	80	2700	10	20,000	A++	140 x 64	8293216
3	ND 7-60 W B22 WW A60 CL	NYHET	7	60	806	115.1	Nej	A60	80	2700	10	20,000	A++	104 x 60	929001387402
	ND 7-60 W B22 WW ST64 CL	NYHET	7	60	806	115.1	Nej	ST64	80	2700	10	20,000	A++	138 x 64	929001387702
4	ND 7-60 W E27 WW G93 CL	NYHET	7	60	806	115.1	Nej	G93	80	2700	10	20,000	A++	140 x 95	8293217



Klassiska filamentlampor, ej dimbara, 75/100 W



Produkttyp		LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Dimbara	Lampform	CRI	Färgtemp.	Paket	Livslängd	Energi-märkning	Mått	12 NC	
		W	W	lm	lm/W				K						Timmar
CLA LED-lampa															
1	ND 8-75 W E27 WW A60 CL	NYHET	8	75	1055	131.8	Nej	A60	80	2700	10	20,000	A++	104 x 60	929001384002
	ND 8-75 W E27 CW A60 CL	NYHET	8	75	1055	131.8	Nej	A60	80	4000	10	20,000	A++	104 x 60	929001384102
	ND ?-75 W A60 E27 865 CL	NYHET	8	75	1055	0	Nej	A60	80	6500	10	20,000	A++	104 x 60	929001815302
2	ND 8-75 W B22 WW A60 CL	NYHET	8	75	1055	131.8	Nej	A60	80	2700	10	20,000	A++	104 x 60	929001384202
3	ND ?-100 W A67 E27 865 CL	NYHET	10	100	1521	0	Nej	A70	80	6500	10	20,000	A++	128 x 70	929001815402
	ND 11-100 W E27 WW A67 CL	NYHET	11	100	1521	138.2	Nej	A70	80	2700	10	20,000	A++	124 x 70	929001384402
	ND 11-100 W E27 CW A67 CL	NYHET	11	100	1521	138.2	Nej	A70	80	4000	10	20,000	A++	124 x 70	929001384502
4	ND 11-100 W B22 WW A67 CL	NYHET	11	100	1521	138.2	Nej	A70	80	2700	10	20,000	A++	124 x 70	929001384602

CorePro LED-lampa

Den prisvärda LED-lampa-lösningen

CorePro LED-ljuskällorna är kompatibla med befintliga armaturer med E27- eller B22-socklar och har designats för att kunna ersätta befintliga glödlampor. De ger stora energibesparingar och minimerar underhållskostnaderna. CorePro LED-lampa är perfekt för dina grundläggande

belysningsbehov. Den ger vackert ljus och tillförlitliga prestanda som du förväntar dig av prisvärda LED-ljuskällor.

- Med en ren och enkel design är den här lampan den perfekta ersättningen för matta traditionella glödlampor.
- Energibesparingar på upp till 80 %
- Lägre underhållskostnader

CorePro LED-lampa



Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde ljusflöde	Ljusutbyte	Dimbara	Lampform	CRI	Färgtemp.	Paket	Livslängd	Energi- märkning	Mått	E-nummer / 12 NC
	W	W	lm	lm/W				K		Timmar		H x B	
1 D 11,5–75 W A60 E27 827	11,5	75	1055	92	Ja	A60	80	2700	10	15,000	A+	110 x 60	929001159032
2 D 16–100 W A67 827 E27	16	100	1521	95	Ja	A67	80	2700	10	15,000	A+	132 x 68	929001158902
3 ND 6,5–40 W E27 A60 827 CL	6,5	40	470	72	Nej	A60	80	2700	10	15,000	A+	110 x 60	929001182302
ND 6,5–40 W B22 A60 CL	6,5	40	470	72	Nej	A60	80	2700	10	15,000	A+	110 x 60	
4 ND 9,5–60 W E27 A60 CL	9,5	60	806	85	Nej	A60	80	2700	10	15,000	A+	110 x 60	
ND 9,5–60 W B22 A60 CL	9,5	60	806	85	Nej	A60	80	2700	10	15,000	A+	110 x 60	929001182602
5 ND 5–40 W A60 E27 840	5	40	470	94	Nej	A60	80	4000	10	15,000	A+	110 x 61	8292229
ND 5–40 W A60 E27 865	5	40	470	94	Nej	A60	80	6500	10	15,000	A+	110 x 61	929001304632
ND 5,5–40 W A60 E27 827	5,5	40	470	85	Nej	A60	80	2700	10	15,000	A+	110 x 60	8291380
ND 5,5–40 W A60 B22 827	5,5	40	470	85	Nej	A60	80	2700	10	15,000	A+	108 x 60	8291381
ND 5,5–40 W A60 E27 830	5,5	40	470	85	Nej	A60	80	3000	10	15,000	A+	110 x 60	929001304532
6 ND 7,5–60 W A60 E27 840	7,5	60	806	107	Nej	A60	80	4000	10	15,000	A+	110 x 60	8292230
ND 7,5–60 W A60 E27 865	7,5	60	806	107	Nej	A60	80	6500	10	15,000	A+	110 x 60	929001304832
ND 8–60 W A60 E27 827	8	60	806	101	Nej	A60	80	2700	10	15,000	A+	110 x 60	8291383
ND 8–60 W A60 B22 827	8	60	806	101	Nej	A60	80	2700	10	15,000	A+	108 x 60	8291384
ND 8–60 W A60 E27 830	8	60	806	101	Nej	A60	80	3000	10	15,000	A+	110 x 60	929001304732
7 ND 10–75 W A60 E27 840	10	75	1055	106	Nej	A60	80	4000	10	15,000	A+	110 x 60	8292226
ND 10–75 W A60 E27 865	10	75	1055	106	Nej	A60	80	6500	10	15,000	A+	110 x 60	929001163832
ND 10,5–75 W A60 E27 830	10,5	75	1055	100	Nej	A60	80	3000	10	15,000	A+	110 x 60	8291388
ND 11–75 W A60 E27 827	11	75	1055	96	Nej	A60	80	2700	10	15,000	A+	110 x 60	8291389
ND 11–75 W A60 B22 827	11	75	1055	96	Nej	A60	80	2700	10	15,000	A+	108 x 60	929001172002
8 ND 13–100 W A60 E27 827	13	100	1521	117	Nej	A60	80	2700	10	15,000	A+	110 x 60	8291392
ND 13–100 W A60 B22 827	13	100	1521	117	Nej	A60	80	2700	10	15,000	A+	108 x 60	8291393
ND 13–100 W A60 E27 830	13	100	1521	117	Nej	A60	80	3000	10	15,000	A+	110 x 60	8292227
ND 13–100 W A60 E27 840	13	100	1521	117	Nej	A60	80	4000	10	15,000	A+	110 x 60	929001312402
ND 13–100 W A60 E27 865	13	100	1521	117	Nej	A60	80	6500	10	15,000	A+	110 x 60	929001312502



CorePro LED-lampa – 120–150 W



Produkttyp	LED		Ljusflöde ljusflöde	Ljusutbyte	Dimbara	Lampform	CRI	Färgtemp.	Paket	Livslängd	Energi- märkning	Mått	E-nummer / 12 NC	
	W	W												lm
1 ND 18,5–120 W E27 827 A67	NYHET	18,5	120	2000	108,1	Nej	A67	80	2700	10	15,000	A+	132 x 96	8293221
ND 18,5–120 W E27 840 A67	NYHET	18	120	2000	111,1	Nej	A67	80	4000	10	15,000	A+	132 x 96	8293222
ND 18–120 W A67 865 E27	NYHET	18	120	2000	111,1	Nej	A67	80	6500	10	15,000	A+	132 x 96	8293223
2 ND 23,5–150 W E27 827 A80	NYHET	22,5	150	2500	#Ej tillämpningsbart	Nej	A67	80	2700	10	15,000	A+	132 x 96	8293261
ND 23,5–150 W E27 840 A80	NYHET	20	150	2500	#Ej tillämpningsbart	Nej	A67	80	4000	10	15,000	A+	132 x 96	8293262
ND 23,5–150 W E27 865 A80	NYHET	20	150	2500	#Ej tillämpningsbart	Nej	A67	80	6500	10	15,000	A+	132 x 96	929001817502



CorePro LED-lampa – dimbar



Produkttyp	LED		Ljusflöde ljusflöde	Ljusutbyte	Dimbara	Lampform	CRI	Färgtemp.	Paket	Livslängd	Energi- märkning	Mått	E-nummer / 12 NC	
	W	W												lm
1 D 5,5–40 W A60 E27 827	NYHET	5,5	40	470	85,45	Ja	A60S	80	2200–2700	10	50,000	A+	110 x 60	8293224
D 5,5–40 W A60 B22 827	NYHET	5,5	40	470	85,45	Ja	A60S	80	2200–2700	10	50,000	A+	110 x 60	929001352902
2 D 8,5–60 W A60 E27 827	NYHET	8,5	60	806	94,82	Ja	A60S+	80	2200–2700	10	50,000	A+	110 x 60	8293225
D 8,5–60 W A60 B22 827	NYHET	8,5	60	806	94,82	Ja	A60S+	80	2200–2700	10	50,000	A+	110 x 60	929001353002
3 D 11–75 W A60 E27 827	NYHET	11	75	1055	95,90	Ja	A60M	80	2200–2700	10	50,000	A+	110 x 60	8293226
D 11–75 W A60 B22 827	NYHET	11	75	1055	95,90	Ja	A60M	80	2200–2700	10	50,000	A+	110 x 60	929001353202
4 D 13,5–100 W A67 E27 827	NYHET	13,5	100	1521	112,6	Ja	A67	80	2200–2700	10	50,000	A+	137 x 70	8293227
D 13,5–100 W A67 B22 827	NYHET	13,5	100	1521	112,6	Ja	A67	80	2200–2700	10	50,000	A+	137 x 70	929001351202



Se www.philips.com/masterledlamps för den senaste informationen om dimring av MASTER LED-ljuskällor och transformatorkompatibilitet.

CorePro LED-lampa – 40/60 W



Produkttyp		LED	Traditionell	Ljusstyrke	Ljusutbyte	Dimbara	Lampform	CRI	Färgtemp.	Paket	Livslängd	Energi-märkning	Mått	E-nummer / 12 NC	
		W	W	lm	lm/W				K						Timmar
1	5–40 W A60 E27 830	NYHET	5	40	470	94	Nej	A605	80	3000	10	50,000	A+	110 x 60	929001304532
	ND 5–40 W A60 E27 840	NYHET	5	40	470	94	Nej	A605	80	4000	10	50,000	A+	110 x 60	8292229
	ND 5–40 W A60 E27 865	NYHET	5	40	470	94	Nej	A605	80	6500	10	50,000	A+	110 x 60	929001304632
	ND 5,5–40 W A60 B22 827	NYHET	5,5	40	470	85	Nej	A605	80	2700	10	50,000	A+	108 x 60	8291381
	ND 5,5–40 W A60 E27 827	NYHET	5,5	40	470	85	Nej	A605	80	2700	10	50,000	A+	110 x 60	8291380
2	7,5–60 W A60 E27 830	NYHET	7,5	60	806	107,4	Nej	A605	80	3000	10	50,000	A+	110 x 60	929001304732
	ND 7,5–60 W A60 E27 840	NYHET	7,5	60	806	107	Nej	A605	80	4000	10	50,000	A+	110 x 60	8292230
	ND 7,5–60 W A60 E27 865	NYHET	7,5	60	806	100,7	Nej	A605	80	6500	10	50,000	A+	110 x 60	929001304832
	ND 8–60 W A60 B22 827	NYHET	8	60	806	100	Nej	A605	80	2700	10	50,000	A+	108 x 60	8291384
	ND 8–60 W A60 E27 827	NYHET	8	60	806	100	Nej	A605	80	2700	10	50,000	A+	110 x 60	929001304732



CorePro LED-lampa – 75/100 W



Produkttyp		LED	Traditionell	Ljusstyrke	Ljusutbyte	Dimbara	Lampform	CRI	Färgtemp.	Paket	Livslängd	Energi-märkning	Mått	E-nummer / 12 NC	
		W	W	lm	lm/W				K						Timmar
1	ND 11–75 W A60 B22 827	NYHET	11	75	1055	95	Nej	A60M	80	2700	10	50,000	A+	108 x 60	8291390
	ND 11–75 W A60 E27 827	NYHET	11	75	1055	95	Nej	A60M	80	2700	10	50,000	A+	110 x 60	8291392
	ND 10,5–75 W A60 E27 830	NYHET	10,5	75	1055	100	Nej	A60M	80	3000	10	50,000	A+	110 x 60	8291388
	ND 10,5–75 W A60 E27 840	NYHET	10	75	1055	105	Nej	A60M	80	4000	10	50,000	A+	110 x 60	8292226
	ND 10,5–75 W A60 E27 865	NYHET	10	75	1055	105	Nej	A60M	80	6500	10	50,000	A+	110 x 60	929001163832
2	ND 13–100 W A60 B22 827	NYHET	13	100	1521	117	Nej	A60M	80	2700	10	50,000	A+	108 x 60	8291393
	ND 13–100 W A60 E27 827	NYHET	13	100	1521	117	Nej	A60M	80	2700	10	50,000	A+	110 x 60	8291392
	ND 13–100 W A60 E27 830	NYHET	13	100	1521	117	Nej	A60M	80	3000	10	50,000	A+	110 x 60	8292227
	12,5–100 W A60 E27 840	NYHET	12,5	100	1521	121,6	Nej	A60M	80	4000	10	50,000	A+	110 x 60	929001312402
	12,5–100 W A60 E27 865	NYHET	12,5	100	1521	121,6	Nej	A60M	80	6500	10	50,000	A+	110 x 60	929001312502



Se www.philips.com/masterledlamps för den senaste informationen om dimring av MASTER LED-ljuskällor och transformatorkompatibilitet.

LED-klot och kron

MASTER LED-klot

Den revolutionerande nya linsdesignen ger ett vackert gnistrande ljus. Den elfenbensvita färgen matchar befintliga armaturer perfekt.

- Philips Classic LED-ljuskällor är gjorda för att synas
- DimTone: ljuset blir varmare ju mer du dimrar
- Unik, iögonfallande linsdesign
- Betydande energibesparingar

MASTER LED-klot DimTone



E27

B22



Produkttyp	LED		Traditionell		Ljusutbyte	Dimbara	Lampform	CRI	Färgtemp.	Paket	Livslängd	Energi-märkning	Mått	E-nummer
	W	lm	W	lm/W										
1 DT 4-25 W E14 827 P48 CL	4	250	25	63	Ja	P48	80	2700-2200	10	25,000	A+	95 x 48	8290852	
2 DT 4-25 W E27 827 P48 CL	4	250	25	63	Ja	P48	80	2700-2200	10	25,000	A+	93 x 48	8290853	
1 DT 6-40E E14 827 P48 CL	6	470	40	78	Ja	P48	80	2700-2200	10	25,000	A+	95 x 48	8290856	
2 DT 6-40E E27 827 P48 CL	6	470	40	78	Ja	P48	80	2700-2200	10	25,000	A+	93 x 48	8290857	

MASTER LED-kron

Den revolutionerande nya linsdesignen ger ett vackert gnistrande ljus. Den elfenbensvita färgen matchar befintliga armaturer perfekt.

- Philips LED Classic – gjorda för att synas
- DimTone: ljuset blir varmare ju mer du dimrar
- Unik, iögonfallande linsdesign
- Betydande energibesparingar



E14 E27 B22 B15

MASTER LED-kron DimTone



Vinnare av Red Dot Award 2016

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Dimbara	Lampform	CRI	Färgtemp.	Paket	Livslängd	Energi-märkning	Mått	E-nummer / 12 NC
	W	W	lm	lm/W									
1 DT 4–25 W E14 827 B38 CL	4	25	250	65	Ja	B38	80	2700–2200	10	25,000	A+	113 x 38	8290850
2 DT 4–25 W E14 827 BA38 CL	4	25	250	65	Ja	BA38	80	2700–2200	10	25,000	A+	129 x 38	8290851
3 DT 6–40 W E27 B38 CL	6	40	470	75	Ja	B38	80	2700–2200	10	25,000	A+	113 x 38	929001157902
4 DT 6–40 W E14 827 B38 CL	6	40	470	78	Ja	B38	80	2700–2200	10	25,000	A+	113 x 38	8290854
5 DT 6–40 W E14 827 BA38 CL	6	40	470	78	Ja	BA38	80	2700–2200	10	25,000	A+	129 x 38	8290855
6 DT 6–40 W B22 827 B38 CL	6	40	470	78	Ja	B38	80	2700–2200	10	25,000	A+	113 x 38	929001140802
7 DT 6–40 W B15 827 B38 CL	6	40	470	78	Ja	B38	80	2700–2200	10	25,000	A+	113 x 38	929001140302
8 DT 4–25 W B22 B38 CL NVHET	4	25	250	62	Ja	B38	80	2200–2700	10	50,000	A+	110 x 38	929001140202

Klassisk LED-klot



E14 E27 B22

LED-klot Classic



Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Dimbara	Lampform	CRI	Färgtemp.	Paket	Livslängd	Energi-märkning	Mått	E-nummer / 12 NC
	W	W	lm	lm/W									
1 D 5–40 W P45 B22 827 CL	5	40	470	94	Ja	P45	80	2700	10	15,000	A++	80 x 45	929001227702
2 ND 2–25 W P45 E14 827 CL	2	25	250	125	Nej	P45	80	2700	10	15,000	A++	80 x 45	8292304
3 ND 2–25 W P45 E27 827 CL	2	25	250	125	Nej	P45	80	2700	10	15,000	A++	80 x 45	8292305
4 ND 4–40 W P45 E14 827 CL	4	40	470	118	Nej	P45	80	2700	10	15,000	A++	80 x 45	8292306
5 ND 4–40 W P45 E27 827 CL	4	40	470	118	Nej	P45	80	2700	10	15,000	A++	80 x 45	8292307

Klassiskt LED-kron



E14 B22

MASTER LED-kron DimTone



Produkttyp	LED		Traditionell		Ljusutbyte	Dimbara	Lampform	CRI	Färgtemp.	Paket	Livslängd	Energi-märkning	Mått	E-nummer / 12 NC
	W	W	lm	lm/W										
1 ND 2-25 W B35 E14 827 CL	2	25	250	125	Nej	B35	80	2700	10	15,000	A++	97 x 35	8291501	
2 ND 2-25 W BA35 E14 827 CL	2	25	250	125	Nej	BA35	80	2700	10	15,000	A++	123 x 35	8291504	
3 ND 2-25 W ST35 E14 827 CL	2	25	250	125	Nej	ST35	80	2700	10	15,000	A++	97 x 35	8291505	
4 ND 4-40 W B35 E14 827 CL	4	40	470	118	Nej	B35	80	2700	10	15,000	A++	97 x 35	8292298	

Klassisk filament kron och klot



E14 E27

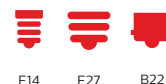
Klassisk filament kron och klot, dimbar, guld



Produkttyp	LED		Traditionell		Ljusutbyte	Dimbara	Lampform	CRI	Färgtemp.	Paket	Livslängd	Energi-märkning	Mått	E-nummer
	W	W	lm	lm/W										
1 D 5-35 W E14 GULD B35 CL	NYHET	5	35	410	82	Ja	B35	80	2500	10	20,000	A+	102 x 35	8293235
2 D 5-35 W E14 GULD BA35 CL	NYHET	5	35	410	82	Ja	BA35	80	2500	10	20,000	A+	129 x 35	8293237
3 D 5-35 W E14 GULD P45 CL	NYHET	5	35	410	82	Ja	P45	80	2500	10	20,000	A+	92 x 45	8293236
4 D 5-35 W E27 GULD P45 CL	NYHET	5	35	410	82	Ja	P45	80	2500	10	20,000	A+	80 x 45	8293238



Se www.philips.com/masterledlamps för den senaste informationen om dimring av MASTER LED-ljuskällor och transformatorkompatibilitet.



Klassisk filament kron och klot, dimbar



Produkttyp		LED	Traditionell	Ljusflöde ljusflöde	Ljusutbyte	Dimbara	Lampform	CRI	Färgtemp.	Paket	Livslängd	Energi- märkning	Mått	E-nummer / 12 NC	
															W
CLA LED-kron		W	W	lm	lm/W				K		Timmar		H x B		
1	D 2,7–25 W B35 E14 827 CL	NYHET	2,7	25	250	92,59	Ja	B35	80	2700	10	20,000	A++	103 x 35	8293228
2	D 5–40 W B35 E14 827 CL	NYHET	5	40	470	94	Ja	B35	80	2700	10	20,000	A+	103 x 35	8293229
3	D 5–40 W B35 B22 827 CL	NYHET	5	40	470	94	Ja	B35	80	2700	10	20,000	A+	97 x 35	929001332202
4	D 5–40 W BA35 E14 827 CL	NYHET	5	40	470	94	Ja	BA35	80	2700	10	20,000	A+	129 x 35	8293234
CLA LED-klot		W	W	lm	lm/W				K		Timmar		H x B		
5	D 2,7–25 W P45 E14 827 CL	NYHET	2,7	25	250	92,59	Ja	P45	80	2700	10	20,000	A++	85 x 45	8293230
6	D 2,7–25 W P45 E27 827 CL	NYHET	2,7	25	250	92,59	Ja	P45	80	2700	10	20,000	A++	80 x 45	8293231
7	D 5–40 W P45 E14 827 CL	NYHET	5	40	470	94	Ja	P45	80	2700	10	20,000	A+	85 x 45	8293232
8	D 5–40 W P45 E27 827 CL	NYHET	5	40	470	94	Ja	P45	80	2700	10	20,000	A+	80 x 45	8293233
9	D 5–40 W P45 B22 827 CL	NYHET	5	40	470	94	Ja	P45	80	2700	10	20,000	A+	78 x 45	929001332702



Klassisk filament kron och klot, ej dimbar, klar

B22 B15



Produkttyp		LED	Traditionell	Ljusflöde ljusflöde	Ljusutbyte	Dimbara	Lampform	CRI	Färgtemp.	Paket	Livslängd	Energi- märkning	Mått	12 NC	
															W
CLA LED-kron		W	W	lm	lm/W				K		Timmar		H x B		
1	ND 2–25 W B35 B15 827 CL	NYHET	2	25	250	0	Nej	B35	80	2700	10	20,000	A++	97 x 35	929001815502
	ND 2–25 W B35 B22 827 CL	NYHET	2	25	250	0	Nej	B35	80	2700	10	20,000	A++	93 x 35	929001815602
	ND 4–40 W B35 B15 827 CL	NYHET	4	40	470	0	Nej	B35	80	2700	10	20,000	A++	97 x 35	929001815702
	ND 4–40 W B35 B22 827 CL	NYHET	4	40	470	0	Nej	B35	80	2700	10	20,000	A++	93 x 35	929001815802
CLA LED-klot		W	W	lm	lm/W				K		Timmar		H x B		
2	ND 2–25 W P45 B22 827 CL	NYHET	2	25	250	0	Nej	P45	80	2700	10	20,000	A++	78 x 45	929001815902



Se www.philips.com/masterledlamps för den senaste informationen om dimring av MASTER LED-ljuskällor och transformatorkompatibilitet.

Klassiska, frostade LED-ljuskällor

Klassiskt utseende och känsla

Frostade LED-ljuskällor i klassisk design skapar ett vackert och dekorativt varmvitt ljus. Ljuskällornas bekanta former passar perfekt i dina befintliga armaturer.

- Energibesparing på runt 90 %
- Mycket lång livslängd som minskar behovet av lampbyten
- Enkelt alternativ till klassiska, traditionella ljuskällor



Klassisk filament kron och klot, ej dimbar, frostad



Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusflöde	Ljusutbyte	Dimbara	Lampform	CRI	Färgtemp.	Paket	Livslängd	Energi-	Mått	12 NC
	W	W	lm	lm/W				K	Timmar		H x B			
1 ND 2,2–25 W B35 E14 FR	NYHET	2,2	25	250	113,6	Nej	B35	80	2700	10	20,000	A++	97 x 35	929001345202
	NYHET	4,3	40	470	109,3	Nej	B35	80	2700	10	20,000	A++	97 x 35	929001345302
2 ND 2,2–25 W P45 E14 FR	NYHET	2,2	25	250	113,6	Nej	P45	80	2700	10	20,000	A++	80 x 45	929001345402
	NYHET	4,3	40	470	109,3	Nej	P45	80	2700	10	20,000	A++	80 x 45	929001345502
3 ND 2,2–25 W P45 E14 FR	NYHET	2,2	25	250	113,6	Nej	P45	80	2700	10	20,000	A++	78 x 45	929001345602
	NYHET	4,3	40	470	109,3	Nej	P45	80	2700	10	20,000	A++	78 x 45	929001345702
4 ND 2,2–25 W BA35 E14 FR	NYHET	2,2	25	250	113,6	Nej	BA35	80	2700	10	20,000	A++	123 x 35	929001345802



CorePro LED-klot

CorePro LED-klot är utformad för att ersätta glödlampor i befintliga installationer.

- Ej dimbar
- Betydande energibesparingar



E14 E27

CorePro LED-klot, klar/frostad



Produkttyp	LED		Traditionell		Ljusutbyte	Dimbara	Lampform	CRI	Färgtemp.	Paket	Livslängd	Energi-märkning	Mått	E-nummer / 12 NC
	W	W	lm	lm/W										
CorePro LED-klot	W	W	lm	lm/W					K		Timmar		H x B	
1 ND 4–25 W E14 827 P45 CL	4	25	250	65	Nej	P45	80	2700	10	15,000	A+	88 x 45	929001142302	
2 ND 4–25 W E27 827 P45 CL	4	25	250	65	Nej	P45	80	2700	10	15,000	A+	95 x 48	929001142402	
1 ND 5,5–40 W E14 827 P45 CL	5.5	40	470	85	Nej	P45	80	2700	10	15,000	A+	88 x 45	929001142602	
2 ND 5,5–40 W E27 827 P45 CL	5.5	40	470	85	Nej	P45	80	2700	10	15,000	A+	95 x 48	929001175302	
1 ND 5,5–40 W E14 840 P45 CL	5.5	40	520	95	Nej	P45	80	4000	10	15,000	A+	88 x 45	929001206102	
3 ND 4–25 W E14 827 P45 FR	4	25	250	65	Nej	P45	80	2700	10	15,000	A+	88 x 45	8291396	
4 ND 4–25 W E27 827 P45 FR	4	25	250	65	Nej	P45	80	2700	10	15,000	A+	95 x 48	8291397	
3 ND 3,5–25W E14 840 P45 FR	3.5	25	290	83	Nej	P45	80	4000	10	15,000	A+	88 x 45	929001205702	
3 ND 5,5–40 W E14 827 P45 FR	5.5	40	470	85	Nej	P45	80	2700	10	15,000	A+	88 x 45	8291399	
4 ND 5,5–40 W E27 827 P45 FR	5.5	40	470	85	Nej	P45	80	2700	10	15,000	A+	95 x 48	8291400	
3 ND 5,5–40 W E14 840 P45 FR	5.5	40	520	95	Nej	P45	80	4000	10	15,000	A+	88 x 45	929001205902	
5 ND 7–60 W E14 840 P48 FR	7	60	830	118.5	Nej	P48	80	4000	10	50,000	A++	95 x 48	8293240	
6 ND 7–60 W E27 840 P48 FR	7	60	830	118.5	Nej	P48	80	4000	10	50,000	A++	93 x 48	8293241	
5 ND 7–60 W E14 827 P48 FR	7	60	806	115.1	Nej	P48	80	2700	10	50,000	A++	95 x 48	913703014009	
6 ND 7–60 W E27 827 P48 FR	7	60	806	115.1	Nej	P48	80	2700	10	50,000	A++	93 x 48	913703038009	
5 ND 7–60 W E14 865 P48 FR	7	60	830	118.5	Nej	P48	80	6500	10	50,000	A++	95 x 48	929001394802	

CorePro LED-kron

Den frostade CorePro LED-kron är utformad för att ersätta glödlampor i befintliga installationer.

- Ej dimbar
- Klart och frostad
- Betydande energibesparingar

CorePro LED-kron, klar/frostad



E14 E27



Vinnare av Red Dot Award 2016



Produkttyp	LED		Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Dimbara	Lampform	CRI	Färgtemp.	Paket	Livsängd	Energi-märkning	Mått	E-nummer / 12 NC
	W	W	lm	lm/W	K				Timmar		H x B			
1 ND 4–25 W E14 827 B35 CL	4	25	250	65	Nej	B35	80	2700	10	15,000	A+	106 x 35	929001142202	
1 ND 5,5–40 W E14 827 B35 CL	5.5	40	470	85	Nej	B35	80	2700	10	15,000	A+	106 x 35	929001142502	
1 ND 5,5–40 W E14 840 B35 CL	5.5	40	520	95	Nej	B35	80	4000	10	15,000	A+	106 x 35	929001206002	
2 ND 4–25 W E14 827 B35 FR	4	25	250	65	Nej	B35	80	2700	10	15,000	A+	106 x 35	8291395	
2 ND 3,5–25 W E14 840 B35 FR	3.5	25	290	83	Nej	B35	80	4000	10	15,000	A+	106 x 35	929001205602	
3 ND 5,5–40 W E14 827 B35 FR	5.5	40	470	85	Nej	B35	80	2700	10	15,000	A+	106 x 35	8291398	
3 ND 5,5–40 W E14 840 B35 FR	5.5	40	520	95	Nej	B35	80	4000	10	15,000	A+	106 x 35	929001205802	
4 ND 7–60 W E14 827 B38 FR NYHET	7	60	806	115.1	Nej	B38	80	2700	10	50,000	A++	114 x 38	929001325102	
4 ND 7–60 W E14 840 B38 FR NYHET	7	60	830	118.5	Nej	B38	80	4000	10	50,000	A++	114 x 38	8293239	
4 ND 7–60 W E14 865 B38 FR NYHET	7	60	830	118.5	Nej	B38	80	6500	10	50,000	A++	114 x 38	929001394702	



Se www.philips.com/masterledlamps för den senaste informationen om dimring av MASTER LED-ljuskällor och transformatorkompatibilitet.

LED för urladdningsslampor

TrueForce Public

Nu finns det ett kostnadseffektivt alternativ som gör det enkelt att uppgradera stadsbelysning till LED. Philips TrueForce är den första direkta ersättningen med exakt samma storlek som HPL/HQL 125 W. Det gör den till ett perfekt val för befintliga armaturer i både modern och traditionell stil. Det är det enklaste sättet att uppgradera till LED för en låg investeringskostnad.

- Upp till 75 % energibesparing
- Tillförlitlig livslängd upp till 50 000 timmar
- Rätt ljusfördelning och lampstorlek för direkt eftermontering ger dig sinnesro
- LED-lösning för direkt ersättning utan behov av armaturbyte
- Optiskt effektiv – avger ljus i användningsriktningen
- Behagligt vitt ljus med CRI 70



E27

TrueForce för stolptoppsmontering



Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Dimbara	CRI	Spänning	Ingång Ström	Starta tid	Livslängd	Energi-märkning	Mått	12 NC
	W	W	lm	lm/W									
TForce LED HPL	W	W	lm	lm/W				K		Timmar		H x B	
ND 48–33 W E27 740 CL	33	125	4800	129	Nej	70	220–240	165	< 0.5	50,000	A+	84 x 178	929001296402
ND 44–33 W E27 740 FR	33	125	4400	114	Nej	70	220–240	165	< 0.5	50,000	A+	84 x 178	929001296502
ND 32–25 W E27 740 CL	25	80	3200	120	Nej	70	220–240	135	< 0.5	50,000	A++	84 x 178	929001296602
ND 29–25 W E27 740 FR	25	80	2900	108	Nej	70	220–240	135	< 0.5	50,000	A++	84 x 178	929001296702

TrueForce för väg- och motorvägsbelysning

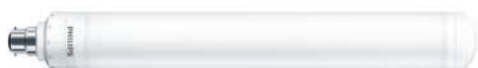
Nu presenterar vi det första direktersättningsalternativet till traditionella SOX-ljuskällor. TrueForce LED-ljuskällan är ett kostnadseffektivt sätt att uppgradera till LED. Eftersom storleken är exakt densamma som på en SOX-ljuskälla är den en direktersättning i väg- och motorvägsbelysning.

- InstantFit – kräver inget byte av armaturen
- Snabb återbetalningstid – inom 1–2 år
- Enkel anpassning – endast direkt lampbyte krävs
- Hållbarhet – låg energiförbrukning
- Förbättra komforten och säkerheten

TrueForce SOX



E40



Produkttyp	LED	Ljusflöde	Ljusutbyte	Dimbara	CRI	Livslängd	Starta tid	Energi-märkning	Mått	12 NC
	W	lm	lm/W			Timmar	s	(endast EU)	H x B	
TForce LED SOX										
D 40–31 W B22d 740 FR* NYHET	36	4000	129	Ja	70	50,000	< 0.5	A+	422 x 54	929001307902

TrueForce för industri och butik

Perfekt för HPI/SON/HPL ersättning av LED-ljuskällor i hög takhöjd

Philips TrueForce LED industri- och butiksljuskällor är ett effektivt alternativ till att ersätta urladdningslampor på hög takhöjd.

Lösningen ger dig fördelarna med LED-ljuskällor, så som låg energiförbrukning och lång livslängd, för en låg investeringskostnad.

Med unik lampdesign och kompatibilitet kan du byta ut urladdningslampor direkt mot TrueForce LED-ljuskällor utan att behöva byta armatur eller

driftdon. Flera alternativ för spridningsvinklar och högt färgåtergivningsindex förstärker ljusfördelningen samtidigt som det skapar en behaglig, säker och högproduktiv miljö.

- Omedelbar uppgradering och enkel installation – mindre tidskrävande och säkrare arbete på hög höjd.
- Bra återbetalningstid (mindre än 2 år) och utökade energibesparingar på 65 % jämfört med befintliga traditionella system
- Låg investeringskostnad

TrueForce för hög takhöjd



E27



Produkttyp	Ingående effekt	Ersatt effekt	Färg temperatur	Ljusutbyte	Dimbara	CRI	Ljusflöde	Spridningsvinkel	Livslängd	Energi-märkning	Mått	E-nummer
	W	W	lm	lm/W				K	Timmar		H x B	
TForce LED HPI												
ND 110–88 W E40 840 60D NYHET	88	250	4000	111	Nej	80	11,000	60	50,000	A+	250 x 210	8292804
ND 110–88 W E40 840 120D NYHET	88	250	4000	122	Nej	80	11,000	120	50,000	A+	250 x 210	8292805

