



PHILIPS

LED ljuskällor

För professionellt bruk



LED på ditt vis

Produktkatalog för professionella användare – LED-ljuskällor
Kvartal 1/2017

2017
Januari

Varför ska du välja Philips LED-ljuskällor?

A world
leader
in LED
Lighting

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 43 800 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 driverdesign för garanterat bred dimmerkompatibilitet.

Obs!

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

www.lighting.philips.se/produkter/masterled-lampor

För garantidokument besök:

www.lighting.philips.se/support/produktsupport/garanti

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.

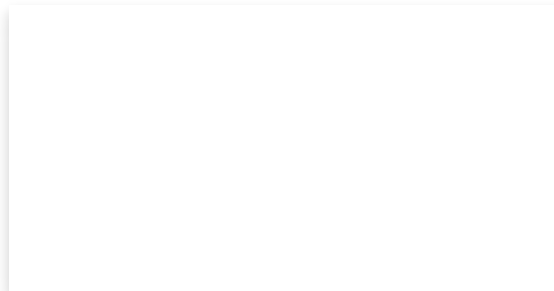
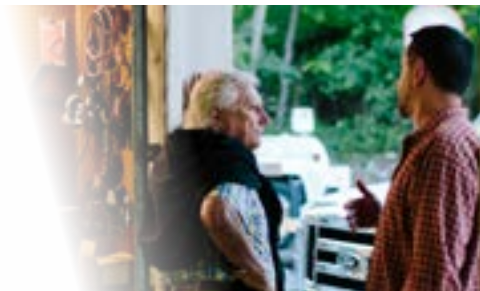
Våra LED-lysrör ger ljus av högsta kvalitet och optimal kompatibilitet. Med SceneSwitch kan du ändra ljusinställningarna utan att byta ljuskällor. Våra LED-ljuskällor med Dimtone-effekt ger det varma ljus du känner igen från traditionella glödlampor.

Philips LED-ljuskällor Garantipolicy för EU

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

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

Innehåll



Produktnyheter:

MASTER LED-lysrör T5

MASTER LED-lysrör T8

MASTER LEDspot 12 V



Högt ljusutbyte på 150 lm/W

- Kompakt design
- HF-driftdon med hög kompatibilitet

Ny generation: högt ljusutbyte
Upp till 156 lm/W

35 W
60D
927/930

Uppgraderade verktyg:

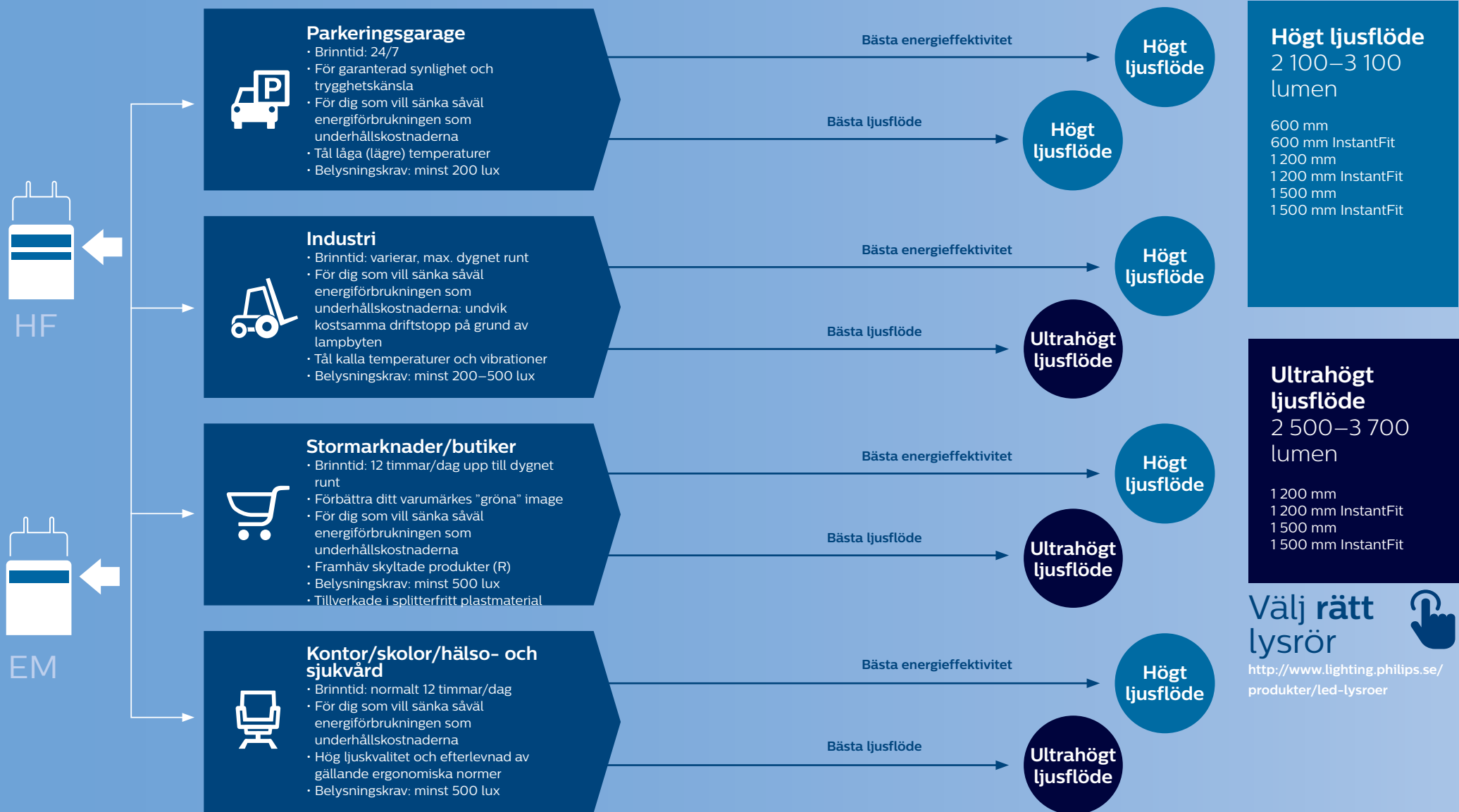
- Verktyg för att välja Philips MASTER LED-lysrör. [Verktöget för att välja LED-lysrör](#) hjälper dig att välja rätt lysrör för ditt projekt.
- TCO-verktyg (total ägandekostnad) för lysrörsbyte. [TCO-verktyget](#) hjälper dig att räkna ut dina besparingar. (Ny uppdatering tillgänglig 15 februari.)



LED- lysrör



Välj rätt LED-lysrör



MASTER LED-lysrör



Philips MASTER LED-lysrör är 100 % säkra och enkla att installera, för smidig direktersättning av befintliga lysrör. Vi har marknads största utbud, med standardlysrör för 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 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 <http://www.lighting.philips.se/produkter/led-lystroer> för den senaste informationen om driftdonskompatibilitet.

Vad är nytt med T5



MASTER LED-lysrör T5



G5



3000 / 4000 / 6500



EJ ROTERBAR (ROT)



EJ DIMBAR



50 000 timmar



SPRIDNINGS-VINKEL



17

1447 1462

MÅTT



Produkttyp	LED	Roterbart ändstycke	Ljusflöde	Drift	Spridningsvinkel	CRI	Färgtemperatur	Enr	Energimärkning
	W		lm		°		K		
MASTER LED-lysrör (HF)									
1 500 mm HO 26 W 830 T5 InstantFit	26	Nej	3700	HF	160	83	3000	8292518	A+
1 500 mm HO 26 W 840 T5 InstantFit	26	Nej	3900	HF	160	83	4000	8292519	A++
1 500 mm HO 26 W 865 T5 InstantFit	26	Nej	3900	HF	160	83	6500	8292520	A++

MASTER LED-lysrör



MASTER LED-lysrör T8 Högt ljusflöde



G13



3000 / 4000 / 6500



ROTERBAR (ROT)



DIMBART*



EJ DIMBAR



50 000 tim.



SPRIDNINGS-
VINKEL



MÅTT

Produkttyp	LED	Roterbart ändstycke	Ljusflöde	Drift	Spridningsvinkel	CRI	Färgtemperatur	Enr	Energimärkning
EM MASTER LED-lysrör (EM)	W		lm		°		K		
600 mm HO 8 W 830 T8	8	Ja	1000	EM och nätspänning	160	83	3000		A++
600 mm HO 8 W 840 T8	8	Ja	1050	EM och nätspänning	160	83	4000		A++
600 mm HO 8 W 865 T8	8	Ja	1050	EM och nätspänning	160	83	6500		A++
900 mm HO 12 W 840 T8	12	Ja	1575	EM och nätspänning	160	83	4000		A++
900 mm HO 12 W 865 T8	12	Ja	1575	EM och nätspänning	160	83	6500		A++
1 200 mm HO 14 W 830 T8	14	Ja	2000	EM och nätspänning	160	83	3000	8290125	A++
1 200 mm HO 14 W 840 T8	14	Ja	2000	EM och nätspänning	160	83	4000	8349344	A++
1 200 mm HO 14 W 865 T8	14	Ja	2100	EM och nätspänning	160	83	6500	8349345	A++
1 500 mm HO 20 W 830 T8	20	Ja	2900	EM och nätspänning	160	83	3000	8290150	A++
1 500 mm HO 20 W 840 T8	20	Ja	3100	EM och nätspänning	160	83	4000	8290546	A++
1 500 mm HO 20 W 865 T8	20	Ja	3100	EM och nätspänning	160	83	6500	8290151	A++
HF MASTER LED-lysrör (HF)	W		lm		°		K		
600 mm 10,5 W 830 T8 InstantFit	10.5	Ja	1000	HF	160	83	3000	8291932	A+
600 mm 10,5 W 840 T8 InstantFit	10.5	Ja	1050	HF	160	83	4000	8291933	A++
600 mm 10,5 W 865 T8 InstantFit	10.5	Ja	1050	HF	160	83	6500	8291931	A++
1 200 mm HO 14 W 830 T8	14	Ja	2000	HF	160	83	3000	8291369	A+
1 200 mm HO 14 W 840 T8	14	Ja	2100	HF	160	83	4000	8290842	A++
1 200 mm HO 14 W 865 T8	14	Ja	2100	HF	160	83	6500	8290843	A++
1 500 mm HO 20 W 830 T8	20	Ja	2900	HF	160	83	3000	8291508	A+
1 500 mm HO 20 W 840 T8	20	Ja	3100	HF	160	83	4000	8290544	A++
1 500 mm HO 20 W 865 T8	20	Ja	3100	HF	160	83	6500	8290545	A++

MASTER
LED-lysrör

MASTER LED-lysrör



MASTER LED-lysrör T8 Ultrahögt ljusflöde



3000 / 4000 / 6500

ROTERBAR (ROT)

DIMBART*

EJ DIMBAR

50 000 tim.

SPRIDNINGS-VINKEL

MÅTT

Produkttyp	LED	Roterbart ändestycke	Ljusflöde	Drift	Spridningsvinkel	CRI	Färgtemperatur	Enr	Energimärkning
EM MASTER LED-lysrör (EM)	W		lm		°		K		
1 200 mm UO 16 W 830 T8	16	Ja	2300	EM och nätspänning	160	83	3000	8290844	A++
1 200 mm UO 16 W 840 T8	16	Ja	2500	EM och nätspänning	160	83	4000	8290845	A++
1 200 mm UO 16 W 865 T8	16	Ja	2500	EM och nätspänning	160	83	6500	8290846	A++
1 500 mm UO 24 W 830 T8	24	Ja	3500	EM och nätspänning	160	83	3000	8290847	A++
1 500 mm UO 24 W 840 T8	24	Ja	3700	EM och nätspänning	160	83	4000	8290848	A++
1 500 mm UO 24 W 865 T8	24	Ja	3700	EM och nätspänning	160	83	6500	8290849	A++
HF MASTER LED-lysrör (HF)	W		lm		°		K		
1 200 mm UO 16 W 830 T8	16	Ja	2350	HF	160	83	3000	8291675	A++
1 200 mm UO 16 W 840 T8	16	Ja	2500	HF	160	83	4000	8291676	A++
1 200 mm UO 16 W 865 T8	16	Ja	2500	HF	160	83	6500	8291677	A++
1 500 mm UO 24 W 830 T8	24	Ja	3500	HF	160	83	3000	8291678	A++
1 500 mm UO 24 W 840 T8	24	Ja	3700	HF	160	83	4000	8291679	A++
1 500 mm UO 24 W 865 T8	24	Ja	3700	HF	160	83	6500	8291680	A++

MASTER LED-lysrör

MASTER LED-lysrör



MASTER LED-lysrör T8



G13



3000 / 4000 / 6500



ROTTERBAR (ROT)



EJ DIMBAR



50 000 tim.



SPRIDNINGSVINKEL
160°



MÅTT
27,3 | 589 | 898

EM



Produkttyp	LED	Roterbart ändstycke	Ljusflöde	Drift	Spridningsvinkel	CRI	Färgtemperatur	Enr	Energimärkning
MASTER LED-lysrör (EM)	W		lm		°		K		
1800 mm 25 W 840 T8	25	Ja	3700	EM och nätspänning	160	85	4000		A+



Skyddständer

34,5 | 21,5
MÅTT

Produkttyp	Enr
Tillbehör	
EMP-tändare	8349146



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

*Dimring av LED-lysrör: besök <http://www.lighting.philips.se/produkter/led-lysrör> för den senaste informationen om våra Instant-Fit LED-lysrör, inklusive dimring och driftskompatibilitet.

MASTER
LED-lysrör

CorePro LED-lysrör



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 finns i 600 och 1 200 och 1500 mm och är en enkel och energieffektiv ersättning för konventionella lysrör. Perfekt för standardmiljöer som kräver en prisvärd lösning.

CorePro LED-lysrör



G13



4000 / 6500



EJ DIMBAR



ÖMTÅLIGT
600-1 200 mm



30 000 tim.



EEL



SPRIDNINGS-
VINKEL



28 | 1589 | 1198 | 1498

MÅTT

Produkttyp	LED	Ljusflöde	Drift	Spridnings- vinkel	CRI	Färg-- temperatur	Enr
CorePro LED-lysrör (EM)*	W	lm		*		K	
600 mm 8 W 840 C G	8	800	EM och nätspänning	240	80	4000	8291370
600 mm 8 W 865 C G	8	800	EM och nätspänning	240	80	6500	8291371
1 200 mm 16 W 840 C G	16	1600	EM och nätspänning	240	80	4000	8291373
1 200 mm 16 W 865 C G	16	1600	EM och nätspänning	240	80	6500	8291374
1 500 mm 20 W 840 C G	20	2000	EM och nätspänning	240	80	4000	8291920
1 500 mm 20 W 865 C G	20	2000	EM och nätspänning	240	80	6500	8291921
CorePro LED-lysrör (HF)	W	lm		*		K	
600 mm 9W840 T8 G InstantFit	9	800	HF	240	80	4000	
600 mm 9W865 T8 G InstantFit	9	800	HF	240	80	6500	
1 200 mm 15 W 840 T8 G InstantFit	15	1600	HF	240	83	4000	8292310
1 200 mm 15 W 865 T8 G InstantFit	15	1600	HF	240	83	6500	8292311
1 500 mm 20 W 840 T8 G InstantFit	20	2000	HF	240	83	4000	8292312
1 500 mm 20 W 865 T8 G InstantFit	20	2000	HF	240	83	6500	8292313

*) inkl. EMP

Skyddständare



34,5 | 21,5

MÅTT

Produkttyp	Enr
Tillbehör	
EMP-tändare	8349146

CorePro
LED-lysrör

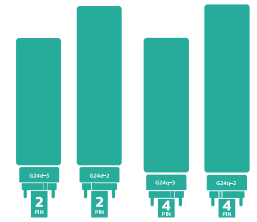


LED PL-C

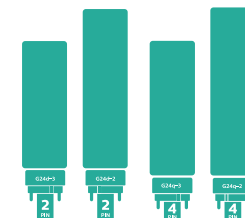
CorePro LED PL-C

Downlighting i allmänna utrymnen är en stor post i elräkningen för många byggnader. CorePro LED PLC är en underhållssnål LED-ljuskälla för ersättning av konventionella lysrör. CorePro LED PLC ger stora energibesparingar under hela den 30 000 timmar långa livslängden. Använd energieffektiva LED-ljuskällor för att sänka dina downlighting-kostnader.

- Upp till 60 % mer effektiva än konventionella lysrör, för sänkta energikostnader.
- Livslängd på upp till 30 000 timmar för 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 modifieringar.
- Tänds till 100 % direkt.
- Inget flimmer eller stroboskopeffekter.



CorePro LED PL-C



CorePro LED PL-C/6,5–8,5 W, 2-stift



3000 / 4000



EJ DIMBAR



30 000 tim.



EEL



10-PACK



SPRIDNINGS-
VINKEL



MÅTT
G24d-2



MÅTT
G24d-3

Produkttyp	LED	Ljusflöde ljusflöde	Drift	Spridnings- vinkel	CRI	Färg-- temperatur	Enr
CorePro LED PLC	W	lm		°		K	
6,5 W 830 2P G24d-2	6.5	600	EM	120	80	3000	8291666
6,5 W 840 2P G24d-2	6.5	650	EM	120	80	4000	8291668
8,5 W 830 2P G24d-3	8.5	900	EM	120	80	3000	8291670
8,5 W 840 2P G24d-3	8.5	950	EM	120	80	4000	8291671



CorePro LED PL-C/6,5–9 W 4-poligt



3000 / 4000



EJ DIMBAR



30 000 tim.



EEL



10-PACK



SPRIDNINGS-
VINKEL



MÅTT
G24q-2



MÅTT
G24q-3

Produkttyp	LED	Ljusflöde	Drift	Spridnings- vinkel	CRI	Färg-- temperatur	Enr
CorePro LED PLC	W	lm		°		K	
6,5 W 830 4P G24q-2	6.5	600	HF	120	80	3000	8291667
6,5 W 840 4P G24q-2	6.5	650	HF	120	80	4000	8291667
9 W 830 4P G24q-3	9	900	HF	120	80	3000	8291672
9 W 840 4P G24q-3	9	950	HF	120	80	4000	8291674



Se <http://www.lighting.philips.se/produkter/led-lysroer> för den senaste informationen om driftdotskompatibilitet för LED PLC 4P.

CorePro
LED PL-C

LED-spot



MASTER LEDspot 230 V



Våra 230 V LEDspots ger dig ett klart, uppiggande ljus samtidigt som de sparar både energi och pengar. Perfekt för accent- och allmänbelysning. Med DimTone blir ljuset varmare vid dimring. CRI90 ger optimal färgpresentation (i butiksmiljöer).

- CRI90
- DimTone: ju mer du dimrar desto varmare blir ljuset – se sidan 67
- HP (High Performance)-dimring
- Optimal livslängd
- Överlägsen ljuskvalitet
- Maximala energibesparingar
- Levererar garanterat livslängd för användningsområdet



25D

40D

MASTER LEDspot 230 V DimTone/4–35 W



GU10



2700 - 2200



DIMBARA



50 000 tim.



EEL



10-PACK



SPRIDNINGSVINKEL



MÅTT

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Ljus-styrka	Ljus-vinkel	CRI	Färg-temperatur	Enr
MASTER LEDspot 230 V	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	
DimTone 4–35W GU10 25D	4	35	280	70	1000	25	80	2700-2200	8290865
DimTone 4–35W GU10 40D	4	35	280	70	600	40	80	2700-2200	8290869



25D

40D

MASTER LEDspot 230 V DimTone/4,5–50 W



GU10



2700 - 2200



DIMBARA



50 000 tim.



EEL



10-PACK



SPRIDNINGSVINKEL



MÅTT

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Ljus-styrka	Ljus-vinkel	CRI	Färg-temperatur	Enr
MASTER LEDspot 230 V	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	
DimTone 4,5–50 W GU10 25D	4.5	50	355	79	1400	25	80	2700-2200	8290879
DimTone 4,5–50 W GU10 40D	4.5	50	355	79	800	40	80	2700-2200	8290882

MASTER LEDspot 230 V



MASTER LEDspot 230 V CRI 90/4–35 W



GU10



2700 / 3000 / 4000



DIMBARA



50 000 tim.



EEL



10-PACK



25°



40°

SPRIDNINGSVINKEL



MÅTT

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Ljusstyrka	Ljusvinkel	CRI	Färgtemperatur	Enr
MASTER LEDspot 230 V	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	
D 4–35 W GU10 927 25D	4	35	250	63	925	25	90	2700	8290864
D 4–35 W GU10 930 25D	4	35	260	65	962	25	90	3000	8290866
D 4–35 W GU10 940 25D	4	35	282	71	1040	25	90	4000	8290867
D 4–35 W GU10 927 40D	4	35	262	66	560	40	90	2700	8290868
D 4–35 W GU10 930 40D	4	35	272	68	582	40	90	3000	8290870
D 4–35 W GU10 940 40D	4	35	295	71	624	40	90	4000	8290871



MASTER LEDspot MV CRI 90/5,4–50 W



GU10



2700 / 3000 / 4000



DIMBARA



50 000 tim.



EEL



10-PACK



25°



40°

SPRIDNINGSVINKEL



MÅTT

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Ljusstyrka	Ljusvinkel	CRI	Färgtemperatur	Enr
MASTER LEDspot 230 V	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	
D 5,4–50 W GU10 927 25D	5,4	50	360	80	1350	25	90	2700	8290878
D 5,4–50 W GU10 930 25D	5,4	50	360	80	1350	25	90	3000	8290880
D 5,4–50 W GU10 927 40D	5,4	50	378	84	800	40	90	2700	8290881
D 5,4–50 W GU10 930 40D	5,4	50	378	84	800	40	90	3000	8290883
D 5,4–50 W GU10 940 40D	5,4	50	392	87	830	40	90	4000	8290884



Se <http://www.lighting.philips.se/produkter/masterled-lampor> för den senaste informationen om dimring av MASTER LED-ljuskällor och transformatorkompatibilitet.



MASTER LEDspot

MASTER LEDspot 12 V MR16

MASTER LEDspot-lamporna är robusta och har flera olika spridningsvinklar som ger en tydlig ljusfördelning. Ljuset är helt fritt från UV och IR-strålar och lämpar sig därför för belysning av värmekänsliga föremål (livsmedel, organiskt material, målningar osv.)

- AirFlux
- TransforMax (förutom 20 W) – se sidan 70
- DimTone: ju mer du dimrar desto varmare blir ljuset – se sidan 67
- Dimbara
- Lång livslängd
- Kompatibel med de flesta kommersiellt tillgängliga halogentransformatorer. Endast för användning med elektroniska transformatorer.



MASTER LEDspot



MASTER LEDspot 12 V MR16 DimTone/6,5–35 W



GU5.3



2700–2200



DIMBARA



25 000 timmar



EEL



10-PACK



SPRIDNINGSVINKEL



MÅTT

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Ljusstyrka	Ljusvinkel	CRI	Färgtemperatur	Enr
MASTER LEDspot 12 V	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	
6,5–35 W 2 700 K MR16 24D	6.5	35	370	57	1800	24	80	2700-2200	8290896
6,5 35 W 2 700 K MR16 36D	6.5	35	370	57	900	36	80	2700-2200	8290898

NYHET!



MASTER LEDspot 12 V MR16 DimTone/6,5–35 W



GU5.3



2700–3000



DIMBARA



40 000 timmar



EEL



10-PACK



SPRIDNINGSVINKEL



MÅTT

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Ljusstyrka	Ljusvinkel	CRI	Färgtemperatur	Enr
MASTER LEDspot LV	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	
6,5–35 W 927 MR16 60D	6.5	35	365	56	440	60	90	2700	8292279
6,5–35 W 930 MR16 60D	6.5	35	370	57	460	60	90	3000	8292281

MASTER LEDspot 12 V MR16



MASTER LEDspot



MASTER LEDspot 12 V MR16 CRI 90/7-35 W



GU5.3



2700 / 3000 / 4000



DIMBARA



40 000 timmar



EEL



10-PACK



SPRIDNINGSVINKEL



MÅTT

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Ljus-styrka	Ljus-vinkel	CRI	Färg-temperatur	Enr
MASTER LEDspot 12 V	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	
D 7-35 W 927 MR16 15D	7	35	400	57	2800	15	90	2700	
D 7-35 W 927 MR16 24D	7	35	400	57	2100	24	90	2700	8292259
D 7-35 W 927 MR16 36D	7	35	400	57	1150	36	90	2700	8292260
D 7-35 W 930 MR16 15D	7	35	410	58	2950	15	90	3000	
D 7-35 W 930 MR16 24D	7	35	410	58	2200	24	90	3000	8292261
D 7-35 W 930 MR16 36D	7	35	405	58	1200	36	90	3000	8292262
D 7-35 W 940 MR16 15D	7	35	430	61	3050	15	90	4000	
D 7-35 W 940 MR16 24D	7	35	430	61	2300	24	90	4000	65935900
D 7-35 W 940 MR16 36D	7	35	425	61	1250	36	90	4000	65937300



MASTER LEDspot 12 V MR16/8-50 W



GU5.3



2700 / 3000 / 4000



DIMBARA



25 000 timmar



EEL



10-PACK



SPRIDNINGSVINKEL



MÅTT

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Ljus-styrka	Ljus-vinkel	CRI	Färg-temperatur	Enr
MASTER LEDspot LV	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	
D 8-50 W 827 MR16 24D	8	50	621	78	3100	24	80	2700	8292266
D 8-50 W 830 MR16 24D	8	50	621	78	3250	24	80	3000	8292268
D 8-50 W 840 MR16 24D	8	50	670	84	3350	24	80	4000	8292270
D 8-50 W 827 MR16 36D	8	50	621	79	1650	36	80	2700	8292267
D 8-50 W 830 MR16 36D	8	50	621	83	1700	36	80	3000	8292269
D 8-50 W 840 MR16 36D	8	50	670	84	1750	36	80	4000	8292271

MASTER LEDspot 12 V MR11

Vår MR11-spot framhäver silversmycken och får de skyltade varorna att gnistra.

- TransforMax – se sidan 70
- Lång livslängd
- Väl avgränsad ljuskägla
- Kompatibel med de flesta kommersiellt tillgängliga halogentransformatorer. Endast för användning med elektroniska transformatorer.



MASTER LEDspot



MASTER LEDspot 12 V MR11/3,5–20 W



GU4



2700



EJ DIMBAR



40 000 timmar



EEL



12-PACK



SPRIDNINGS-
VINKEL



MÅTT

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Ljusstyrka	Ljusvinkel	CRI	Färgtemperatur	Enr
MASTER LEDspot 12 V	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	
3,5–20 W GU4 2 700 K 24D	3.5	20	200	57	1000	24	80	2700	8348976



MASTER LEDspot 12 V AR111

Med en elegant ny design skapar MASTER LEDspot 12 V 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 – se sidan 70
- Dimbara
- Hög ljuskvalitet
- Unik linsdesign



MASTER LEDspot



MASTER LEDspot 12 V AR111 CRI 90/11-50 W



G53



reddot award 2016
winner



2700 / 3000



DIMBARA



40 000
timmar



EEL



6-PACK



8°



24°



40°

SPRIDNINGS-
VINKEL



60.5 | 111

MÅTT

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut- byte	Ljus- styrka	Ljus- vinkel	CRI	Färg- temperatur	Enr
MASTER LEDspot 12 V	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	
D 11-50 W 927 AR111 8D	11	50	560	53	7800	8	90	2700	
D 11-50 W 930 AR111 8D	11	50	580	53	8000	8	90	3000	
D 11-50 W 927 AR111 24D	11	50	560	51	2900	24	90	2700	8291417
D 11-50 W 930 AR111 24D	11	50	580	53	3000	24	90	3000	8291418
D 11-50 W 927 AR111 40D	11	50	550	50	1100	40	90	2700	8291419
D 11-50 W 930 AR111 40D	11	50	570	52	1150	40	90	3000	8291420

MASTER LEDspot 12 V AR111



MASTER LEDspot

MASTER LEDspot 12 V AR111 CRI 90/15–75 W



G53
 red dot award 2016 winner
 2700 / 3000
 DIMBARA
 40 000 timmar
 EEL
 6-PACK
 SPRIDNINGS-VINKEL 24° 40°
 MÅTT 60,5 111

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Ljus-styrka	Ljus-vinkel	CRI	Färg-temperatur	Enr
MASTER LEDspot 12 V	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	
D 15–75 W 927 AR111 24D	15	75	760	50	3900	24	90	2700	8291421
D 15–75 W 930 AR111 24D	15	75	770	51	4000	24	90	3000	8291422
D 15–75 W 927 AR111 40D	15	75	750	50	1400	40	90	2700	8291423
D 15–75 W 930 AR111 40D	15	75	760	50	1450	40	90	3000	8291424

MASTER LEDspot 12 V AR111/20–100 W



G53
 red dot award 2016 winner
 2700
 DIMBARA
 40 000 timmar
 EEL
 6-PACK
 SPRIDNINGS-VINKEL 24°
 MÅTT 60,5 111

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Ljus-styrka	Ljus-vinkel	CRI	Färg-temperatur	Enr
MASTER LEDspot 12 V	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	
D 20–100 W 827 AR111 24D	20	100	1180	59	5800	24	80	2700	



Se för den senaste informationen om dimring av MASTER LED-ljuskällor och transformatorkompatibilitet.

MASTER LEDspot 230 V PAR



Våra 230 V LEDspots ger dig ett klart, uppiggande ljus samtidigt som de sparar både energi och pengar. Perfekt för arbetsbelysning.

- AirFlux
- Optimal livslängd
- För accent- och allmänbelysning
- Överlägsen ljuskvalitet
- Maximala energibesparingar
- Ny förbättrad design

MASTER LEDspot



MASTER LEDspot 230 V PAR/5,5–50 W PAR20

E27

 2700 / 3000 / 4000
 DIMBARA
 45 000 timmar
 EEL
 EEL/4 000 K/25D
 6-PACK
 SPRIDNINGSVINKEL 25° 40°
 MÅTT 85,2 65

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Ljusstyrka	Ljusvinkel	CRI	Färgtemperatur	Enr
MASTER LEDspot 230 V	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	
D 5,5–50 W 2 700 K PAR20 25D	5,5	50	440	87	2000	25	80	2700	8290858
D 5,5–50 W 3 000 K PAR20 25D	5,5	50	450	89	2050	25	80	3000	8290859
D 5,5–50 W 4 000 K PAR20 25D	5,5	50	475	94	2150	25	80	4000	8290860
D 5,5–50 W 2 700 K PAR20 40D	5,5	50	420	87	950	40	80	2700	8290861
D 5,5–50 W 3 000 K PAR20 40D	5,5	50	430	89	970	40	80	3000	8290862
D 5,5–50 W 4 000 K PAR20 40D	5,5	50	455	94	1000	40	80	4000	8290863



MASTER LEDspot 230 V PAR/8,5–75 W PAR30S

E27

 DIMBARA
 40 000 timmar
 EEL
 6-PACK
 SPRIDNINGSVINKEL 25°
 MÅTT 93 92

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Ljusstyrka	Ljusvinkel	CRI	Färgtemperatur	Enr
MASTER LEDspot MV	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	
D 8,5–75W 827 WW PAR30S 25D SO	8,5	75	720	85	2600	25	80	2700	8292426
D 8,5–75W 840 CW PAR30S 25D SO	8,5	75	800	94	2800	25	80	4000	8292432

MASTER LEDspot 230 V PAR



MASTER LEDspot



MASTER LEDspot MV PAR/9,5-90 W PAR30S

E27		2700 / 4000	DIMBARA	40 000 timmar	EEL	6-PACK	SPRIDNINGSVINKEL 25°	MÅTT 93 124	
Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Ljusstyrka	Ljusvinkel	CRI	Färgtemperatur	Enr
MASTER LEDspot 230 V	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	
D 9,5-90W 827 PAR30S 25D SO	9.5	90	815	86	3500	25	80	2700	8291681
D 9,5-90 W 840 PAR30S 25D SO	9.5	90	875	92	3850	25	80	4000	8291682



MASTER LEDspot MV PAR/5,5-60 W - 13-100 W PAR38

E27		2700	DIMBARA	40 000 timmar (inomhus) 20 000 timmar (utomhus)	EEL	6-PACK	SPRIDNINGSVINKEL 25°	MÅTT 132 124	
Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Ljusstyrka	Ljusvinkel	CRI	Färgtemperatur	Enr
MASTER LEDspot 230 V	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	
D 5,5-60 W 827 WW PAR38 25D SO	5.5	60	500	91	2300	25	80	2700	
D 13-100 W 2 700 K PAR38 25D	13	100	1000	77	5000	25	80	2700	



Se <http://www.lighting.philips.se/produkter/masterled-lampor> för den senaste informationen om dimring av MASTER LED-ljuskällor och transformatorkompatibilitet.

MASTER LEDspot 230 V Value



Kvalitet, VÄRDE och livslängd

Med vår nye serie MASTER LEDspot Value får du allt i en och samma ljuskälla. Prisvärd ljuskälla med spridningsvinkel på 40gr och 60gr för allmänbelysning i butiks-, hotell- och restaurangmiljö. Med tre olika färgtemperaturer, dimring som tillval och tillförlitlig livslängd har de allt du värdesätter med LED.

- MASTER Value-serien
- HP (High Performance)-dimring
- Lång livslängd
- Överlägsen ljusqualität
- Maximala energibesparingar



MASTER LEDspot 230 V Value



MASTER LEDspot MV Value/4–25 W – 3,5–35 W

NYHET!

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Ljus-styrka	Ljus-vinkel	CRI	Färg-temperatur	Enr
MASTER LEDspot 230 V Value	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	
D 4–25 W GU10 827 40D	3.5	25	200	50	400	40	80	2700	8292284
D 3,5–35 W GU10 827 40D	3.5	35	265	57	550	40	80	2700	8292272
D 3,5–35 W GU10 830 40D	3.5	35	275	76	550	40	80	3000	8292274
D 3,5–35 W GU10 840 40D	3.5	35	290	76	350	40	80	4000	8292276
D 3,5–35 W GU10 827 60D	3.5	35	265	79	350	60	80	2700	8292273
D 3,5–35 W GU10 830 60D	3.5	35	275	79	350	60	80	3000	8292275
D 3,5–35 W GU10 840 60D	3.5	35	290	83	350	60	80	4000	8292277



MASTER LEDspot 230 V Value/5–50 W

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Ljus-styrka	Ljus-vinkel	CRI	Färg-temperatur	Enr
MASTER LEDspot 230 V Value	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	
D 5–50 W GU10 827 40D	4.3	50	365	73	750	40	80	2700	8292278
D 5–50 W GU10 830 40D	4.3	50	375	75	750	40	80	3000	8292280
D 5–50 W GU10 840 40D	4.3	50	390	78	750	40	80	4000	8292282
D 5–50 W GU10 827 60D	4.3	50	365	73	450	60	80	2700	
D 5–50 W GU10 830 60D	4.3	50	375	75	450	60	80	3000	
D 5–50 W GU10 840 60D	4.3	50	390	78	450	60	80	4000	



Se <http://www.lighting.philips.se/produkter/masterled-lampor> för den senaste informationen om dimring av MASTER LED-ljuskällor och transformatorkompatibilitet.

MASTER LEDspot Value

MASTER LEDspot 12 V Value MR16



Kvalitet, VÄRDE och livslängd

Med vår nye serie MASTER LEDspot Value får du allt i en och samma ljuskälla. Prisvärd ljuskälla med spridningsvinkel på 36gr för allmänbelysning i butiks-, hotell- och restaurangmiljö. Med tre olika färgtemperaturer, dimring som tillval och tillförlitlig livslängd har de allt du värdesätter med LED.

- AirFlux
- TransforMax (förutom 20 W) – se sidan 70
- Dimbara
- Lång livslängd
- Kompatibel med de flesta kommersiellt tillgängliga halogentransformatorer. Endast för användning med elektroniska transformatorer.



MASTER LEDspot 12 V Value MR16/3,4–20 W



GU5.3



2700 / 3000



EJ DIMBAR



25 000 timmar



EEL



10-PACK



SPRIDNINGSVINKEL



MÅTT

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Ljus-styrka	Ljus-vinkel	CRI	Färg-temperatur	Enr
MASTER LEDspot 12 V Value	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	
3,4–20 W 827 MR16 24D	3.4	20	220	65	1000	24	80	2700	8290891
3,4–20 W 830 MR16 24D	3.4	20	225	66	1000	24	80	3000	8290892
3,4–20 W 827 MR16 36D	3.4	20	220	65	550	36	80	2700	8290893
3,4–20 W 830 MR16 36D	3.4	20	225	66	600	36	80	3000	8290894

MASTER LEDspot Value

MASTER LEDspot 12 V Value MR16



MASTER LEDspot 12 V Value MR16/6,3–35 W



GU5.3



2700 / 3000 / 4000



DIMBARA



25 000 timmar



EEL



10-PACK



SPRIDNINGSVINKEL



MÅTT

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Ljusstyrka	Ljusvinkel	CRI	Färgtemperatur	Enr
MASTER LEDspot 12 V Value	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	
D 6,3–35 W 827 MR16 24D RN *)	6.3	35	380	60	1800	24	80	2700	8291405
D 6,3–35 W 827 MR16 24D RS *)	6.3	35	380	60	1800	24	80	2700	
D 6,3–35 W 830 MR16 24D RN *)	6.3	35	395	63	1800	24	80	3000	8291406
D 6,3–35 W 830 MR16 24D RS *)	6.3	35	395	63	1800	24	80	3000	
D 6,3–35 W 840 MR16 24D RN *)	6.3	35	410	65	1800	24	80	4000	8291407
D 6,3–35 W 840 MR16 24D RS *)	6.3	35	410	65	1800	24	80	4000	
D 6,3–35 W 827 MR16 36D RN *)	6.3	35	380	60	980	36	80	2700	8291408
D 6,3–35 W 827 MR16 36D RS *)	6.3	35	380	60	980	36	80	2700	
D 6,3–35 W 830 MR16 36D RN *)	6.3	35	395	63	1000	36	80	3000	8291409
D 6,3–35 W 830 MR16 36D RS *)	6.3	35	395	63	1000	36	80	3000	
D 6,3–35 W 840 MR16 36D RN *)	6.3	35	410	65	1000	36	80	4000	8291410
D 6,3–35 W 840 MR16 36D RS *)	6.3	35	410	65	1000	36	80	4000	

*) **Obs!** En del produkter är endast tillgängliga i vissa länder.

Produktbeskrivningar med "RS" är endast tillgängliga i: Frankrike, Spanien, Portugal, Italien, Grekland och Israel.

Produktbeskrivningar med "RN" är tillgängliga i övriga europeiska länder.



Se <http://www.lighting.philips.se/produkter/masterled-lampor> för den senaste informationen om dimring av MASTER LED-ljuskällor och transformatorkompatibilitet.

MASTER LEDspot
Value

MASTER LEDspot 12 V Value MR16



MASTER LEDspot 12 V Value MR16/8-50 W



GU5.3



2700 / 3000 / 4000



DIMBARA



25 000 timmar



EEL



10-PACK



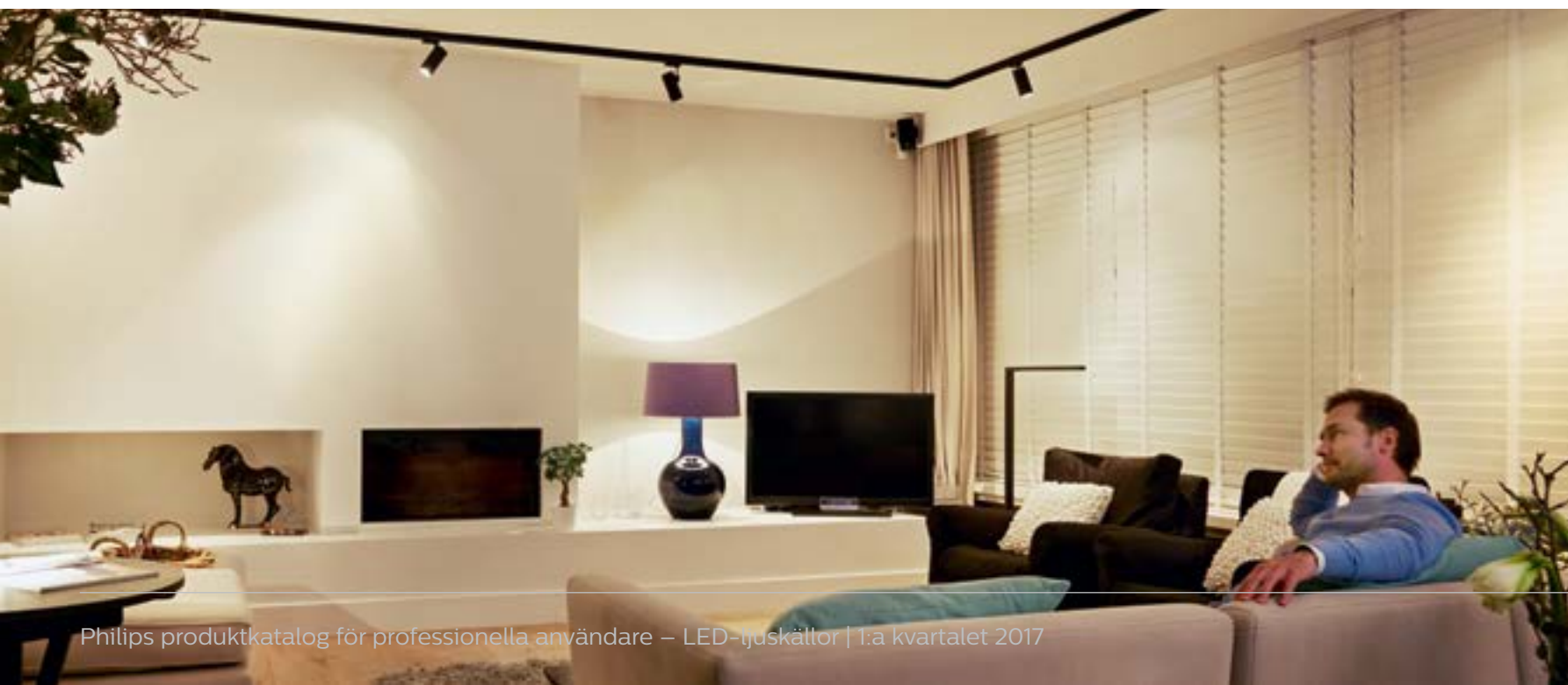
SPRIDNINGSVINKEL



MÅTT

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut- byte	Ljus- styrka	Ljus- vinkel	CRI	Färg- temperatur	Enr
MASTER LEDspot 12 V Value	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	
D 8-50 W 827 MR16 24D	8	50	621	78	2850	24	80	2700	8292266
D 8-50 W 827 MR16 36D	8	50	621	78	1250	36	80	2700	8292267
D 8-50 W 830 MR16 24D	8	50	621	78	2900	24	80	3000	8292268
D 8-50 W 830 MR16 36D	8	50	621	78	1300	36	80	3000	8292269
D 8-50 W 840 MR16 24D	8	50	630	79	2900	24	80	4000	8292270
D 8-50 W 840 MR16 36D	8	50	630	79	1350	36	80	4000	8292271

MASTER LEDspot
Value



MASTER LEDspot Klassisk 230 V



Se de nya klassiska LED-ljuskällorna

Nu kan du få den klassiska känslan och designen med DimTone-funktion. Ju mer du dimrar desto varmare blir ljuset. MASTER LEDspot Klassisk 230 V är det perfekta valet för dig som vill ha en hållbar och energieffektiv ljuskälla.

- Enkel optik
- DimTone spot i glas
- Klassisk design - lika bekant tänd som släckt

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



MASTER LEDspot Klassisk 230 V



MASTER LEDspot Klassisk 230 V DimTone/4,5-35 W – 5-50 W



GU10



2200-2700



DIMBARA



25 000 timmar



EEL



10-PACK



SPRIDNINGSVINKEL
36°



MÅTT
55 | 50

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Ljus-styrka	Ljus-vinkel	CRI	Färg-temperatur	Enr
MAS LEDspot 230 V CLA DimTone	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	
4,5-35 W GU10 36D	4.5	35	245	61	450	36	80	2700-2200	8292308
5-50 W GU10 36D	5	50	345	69	600	36	80	2700-2200	8292309



MASTER LEDspot Klassisk 230 V/4,4-35 W – 5,5-50 W



GU10



2700 / 3000



DIMBARA



15 000 timmar



EEL



10-PACK



SPRIDNINGSVINKEL
36°



MÅTT
55 | 50

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Ljus-styrka	Ljus-vinkel	CRI	Färg-temperatur	Enr
CLA LEDspot 230 V	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	
D 4,4-35 W GU10 827 36D	4.4	35	250	57	500	36	80	2700	8291934
D 4,4-35 W GU10 830 36D	4.4	35	260	59	520	36	80	3000	8291935
D 5,5-50 W GU10 827 36D	5.5	50	350	64	650	36	80	2700	8291936
D 5,5-50 W GU10 830 36D	5.5	50	365	66	680	36	80	3000	8291937

LEDspot Klassisk

MASTER LEDspot Klassisk 230 V



MASTER LEDspot Klassisk 230 V/3,1–25 W – 3,5–35 W – 4,6–50 W



GU10



2700



EJ DIMBAR



15 000 timmar



EEL



10-PACK



SPRIDNINGSVINKEL



MÅTT

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Ljusstyrka	Ljusvinkel	CRI	Färgtemperatur	Enr
CLA LEDspot 230 V	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	
ND 3,1–25 W GU10 827 36D	3.1	25	215	69	470	36	80	2700	
ND 3,5–35 W GU10 827 36D	3.5	35	255	73	545	36	80	2700	
ND 4,6–50 W GU10 827 36D	4.6	50	355	77	700	36	80	2700	



MASTER LEDspot Klassisk 230 V/5–50 W



GU10



3000 / 4000 / 6500



EJ DIMBAR



15 000 timmar



EEL



10-PACK



SPRIDNINGSVINKEL



MÅTT

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Ljusstyrka	Spridningsvinkel	CRI	Färgtemperatur	Enr
CLA LEDspot 230 V	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	
ND 520 lm GU10 830 120D	5	n.a.	520	104	-	120	80	3000	
ND 540 lm GU10 840 120D	5	n.a.	540	108	-	120	80	4000	
ND 540 lm GU10 865 120D	5	n.a.	540	108	-	120	80	6500	



Se <http://www.lighting.philips.se/produkter/masterled-lampor> för den senaste informationen om dimring av MASTER LED-ljuskällor och transformatorkompatibilitet.

LEDspot Klassisk

MASTER LEDspot Klassisk 12 V MR16



Se de nya klassiska LED-ljuskällorna

Våra ikoniska klassiska LEDspots är numera gjorda i glas. Den klassiska designen är mycket uppskattad och lika elegant tänd som släckt. Philips klassiska LED-spottar är det perfekta alternativet till halogenlampor i krävande miljöer, som restauranger, hotell och privata bostäder.

Våra glasspots med enkeloptik ger en perfekt ljustråle och högkvalitativt ljus med ett färgåtergivningsindex på CRI80.

- Enkel optik
- Glasspot
- Klassisk design – lika bekant tänd som släckt



LEDspot Klassisk 12 V MR16/3–20 W

GU5.3	2700	EJ DIMBAR	15 000 timmar	EEL	10-PACK	SPRIDNINGSVINKEL 36°	MÅTT 50 51		
Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Ljusstyrka	Spridningsvinkel	CRI	Färgtemperatur	Enr
CLA LEDspot LV	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	
ND 3–20 W 827 MR16 36D	3	20	230	76	450	36	80	2700	



LEDspot Klassisk 12 V MR16/5–35 W

GU5.3	2700	EJ DIMBAR	15 000 timmar	EEL	10-PACK	SPRIDNINGSVINKEL 36°	MÅTT 50 51		
Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Ljusstyrka	Spridningsvinkel	CRI	Färgtemperatur	Enr
CLA LEDspot LV	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	
ND 5–35 W 827 MR16 36D	5	35	345	69	650	36	80	2700	

LEDspot Klassisk

CorePro LEDspot 230 V



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

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



CorePro LEDspot 230 V



CorePro LEDspot 230 V/2–25 W – 3,5–35 W



GU10



2700 / 3000 / 4000



EJ DIMBAR



15 000 timmar



EEL



10-PACK



SPRIDNINGSVINKEL



MÅTT

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Ljusstyrka	Spridningsvinkel	CRI	Färgtemperatur	Enr
CorePro LEDspot MV	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	
2–25 W GU10 827 36D	2	25	170	85	400	36	80	2700	8292250
2–25 W GU10 830 36D	2	25	175	88	400	36	80	3000	8292251
2–25 W GU10 840 36D	2	25	185	93	400	36	80	4000	
3,5–35 W GU10 827 36D	3.5	35	250	71	650	36	80	2700	8291401
3,5–35 W GU10 830 36D	3.5	35	260	74	650	36	80	3000	8291402
3,5–35 W GU10 840 36D	3.5	35	270	77	650	36	80	4000	



CorePro LEDspot 230 V/4,5–50 W – 5–50 W



GU10



2700 / 3000 / 4000



EJ DIMBAR



15 000 timmar



EEL



10-PACK



SPRIDNINGSVINKEL



MÅTT

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Ljusstyrka	Spridningsvinkel	CRI	Färgtemperatur	Enr
CorePro LEDspot MV	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	
5–50 W GU10 827 36D	5	50	350	70	900	36	80	2700	8291403
5–50 W GU10 830 36D	5	50	360	72	900	36	80	3000	8292252
5–50 W GU10 840 36D	5	50	380	76	900	36	80	4000	
5–50 W GU10 830 60D	5	50	360	72	450	60	80	3000	
5–50 W GU10 840 60D	5	50	380	76	450	60	80	4000	

CorePro LEDspot

CorePro LEDspot 230 V



CorePro LEDspot 230 V/6,5–65 W



GU10



3000



EJ DIMBAR



15 000 timmar



EEL



10-PACK



SPRIDNINGSVINKEL



MÅTT

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Ljusstyrka	Spridningsvinkel	CRI	Färgtemperatur	Enr
CorePro LEDspot MV	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	
6,5–65 W GU10 830 36D	6.5	65	460	71	1100	36	80	3000	



Se <http://www.lighting.philips.se/produkter/masterled-lampor> för den senaste informationen om dimring av MASTER LED-ljuskällor och transformatorkompatibilitet.

CorePro LEDspot

CorePro LEDspot 12 V MR16



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 glödlampor.

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



CorePro LEDspot MR16/2,8–20 W – 4,7–35 W – 8,2–50 W



GU5.3



2700 / 4000



EJ DIMBAR



15 000 timmar



EEL



EEL
Enbart 20 W



10-PACK



SPRIDNINGSVINKEL



MÅTT

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Ljusstyrka	Spridningsvinkel	CRI	Färgtemperatur	Enr
CorePro LEDspot LV	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	
ND 2,8–20 W 827 MR16 36D	2.8	20	250	89	500	36	80	2700	8292247
ND 4,7–35 W 827 MR16 36D	4.7	35	380	81	900	36	80	2700	8290899
ND 4,7–35 W 840 MR16 36D	4.7	35	395	84	900	36	80	4000	
ND 8,2–50 W 827 MR16 36D	8.2	50	621	76	1400	36	80	2700	8292248
ND 8,2–50 W 840 MR16 36D	8.2	50	645	79	1400	36	80	4000	8292249



Se <http://www.lighting.philips.se/produkter/masterled-lampor> för den senaste informationen om dimring av MASTER LED-ljuskällor och transformatorkompatibilitet.

CorePro LEDspot

CorePro LEDspot R-lampor



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

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



CorePro LEDspot 230 V R39 ND/2,2–30 W

E14	2700	EJ DIMBAR	15 000 timmar	EEL	10-PACK	SPRIDNINGSVINKEL 36°	MÅTT 85 51		
Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Ljus-styrka	Sprid-nings-vinkel	CRI	Färg-temperatur	Enr
CorePro LEDspot R39	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	
ND 2,2–30 W 827 R39 36D	2,2	30	150	68	250	36	80	2700	8292240



CorePro LEDspot 230 V R50 ND/1,7–25 W – 2,9–40 W

E14	2700	EJ DIMBAR	15 000 timmar	EEL	10-PACK	SPRIDNINGSVINKEL 36°	MÅTT 85 51		
Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Ljus-styrka	Sprid-nings-vinkel	CRI	Färg-temperatur	Enr
CorePro LEDspot R50	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	
ND 1,7–25 W 827 36D	1,7	25	135	79	310	36	80	2700	8292239
ND 2,9–40 W 827 36D	2,9	40	230	79	530	36	80	2700	8292244



Se <http://www.lighting.philips.se/produkter/masterled-lampor> för den senaste informationen om dimring av MASTER LED-ljuskällor och transformatorkompatibilitet.

CorePro LEDspot

CorePro LEDspot R-lampor



CorePro LEDspot 230 V R50 DIM/5–60 W



E14



2700



DIMBARA



15 000
timmar



EEL



10-PACK



SPRIDNINGSVINKEL



MÅTT

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Ljus-styrka	Sprid-nings-vinkel	CRI	Färg-temperatur	Enr
CorePro LEDspot R50	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	
D 5–60 W 827 36D	5	60	320	64	735	36	80	2700	8292238



CorePro LEDspot 230 V R63 ND/2,7–40 W



E27



2700



EJ DIMBAR



15 000
timmar



EEL



10-PACK



SPRIDNINGSVINKEL



MÅTT

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Ljus-styrka	Sprid-nings-vinkel	CRI	Färg-temperatur	Enr
CorePro LEDspot R63	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	
ND 2,7–40W 827 36D	2,7	40	210	78	450	36	80	2700	8349135



Se <http://www.lighting.philips.se/produkter/masterled-lampor> för den senaste informationen om dimring av MASTER LED-ljuskällor och transformatorkompatibilitet.

CorePro LEDspot

CorePro LEDspot R-lampor



CorePro LEDspot 230 V R63 DIM/5,7–60 W



E27



2700



DIMBARA



15 000
timmar



EEL



10-PACK



SPRIDNINGSVINKEL



MÅTT

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Ljus-styrka	Sprid-nings-vinkel	CRI	Färg-temperatur	Enr
CorePro LEDspot R63	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	
D 5,7–60 W 827 36D	5.7	60	345	37	600	36	80	2700	8292237



CorePro LEDspot 230 V R80 ND/3,7–60 W – 7–100 W



E27



2700



EJ DIMBAR



15 000
timmar



EEL



10-PACK



SPRIDNINGSVINKEL



MÅTT

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Ljus-styrka	Sprid-nings-vinkel	CRI	Färg-temperatur	Enr
CorePro LEDspot R80	W	W	lm	lm/W	cd	°		K	
ND 3,7–60 W 827 40D	3.7	60	370	97	850	40	80	2700	8292245
ND 7–100 W 827 40D	7	100	667	95	1500	40	80	2700	8292246



Se <http://www.lighting.philips.se/produkter/masterled-lampor> för den senaste informationen om dimring av MASTER LED-ljuskällor och transformatorkompatibilitet.

CorePro LEDspot

LED-lampa

MASTER LEDnormal



MASTER LEDnormal-sortimentet ger ett dimbart, varmt ljus som skapar en välkomnande och trivsamt 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: ju mer du dimrar desto varmare blir ljuset – se sidan 67
- HP (High Performance)-dimring
- Optimal livslängd
- Överlägsen ljus kvalitet
- Maximala energibesparingar



MASTER LEDnormal



MASTER LEDnormal klar DimTone/6–40 W



E27



B22



reddot award 2016
winner



2700 - 2200



DIMBARA



25 000
timmar



EEL



10-PACK



MÅTT
E27



MÅTT
B22

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Lampform	CRI	Färg-temperatur	Enr
MASTER LEDnormal klar	W	W	lm	lm/W			K	
DT 6–40W E27 A60 CL	6	40	470	77	A60	80	2700 - 2200	8291376
DT 6–40W B22 A60 CL	6	40	470	77	A60	80	2700 - 2200	8291377



MASTER LEDnormal klar DimTone/8,5–60 W



E27



B22



reddot award 2016
winner



2700 - 2200



DIMBARA



25 000
timmar



EEL



10-PACK



MÅTT
E27



MÅTT
B22

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Lampform	CRI	Färg-temperatur	Enr
MASTER LEDnormal klar	W	W	lm	lm/W			K	
DT 8,5–60W E27 A60 CL	8,5	60	806	95	A60	80	2200 - 2700	8291378
DT 8,5–60W B22 A60 CL	8,5	60	806	95	A60	80	2200 - 2700	8291379



Se <http://www.lighting.philips.se/produkter/masterled-lampor> för den senaste informationen om dimring av MASTER LED-ljuskällor och transformatorkompatibilitet.

MASTER
LEDnormal
DimTone

MASTER LEDnormal



MASTER LEDnormal frostad DimTone/6–40 W – 8,5–60 W



E27



2700 - 2200



DIMBARA



25 000
timmar



EEL



10-PACK



MÅTT
E27

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Lampform	CRI	Färg-temperatur	Enr
MASTER LEDnormal frostad	W	W	lm	lm/W			K	
DT 6–40 W A60 E27 827 FR	6	40	470	78	A60	80	2700 - 2200	8292253
DT 8,5–60 W A60 E27 827 FR	8.5	60	806	95	A60	80	2700 - 2200	8292254



MASTER LEDnormal frostad DimTone/11–75 W



E27



2700 - 2200



DIMBARA



25 000
timmar



EEL



10-PACK



MÅTT
E27

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Lampform	CRI	Färg-temperatur	Enr
MASTER LEDnormal frostad	W	W	lm	lm/W			K	
DT 11–75 W A67 E27 827 FR	11	75	1055	96	A67	80	2700 - 2200	8291922



MASTER LEDnormal frostad DimTone/15–100 W



E27



2700 - 2200



DIMBARA



25 000
timmar



EEL



10-PACK



MÅTT
E27

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Lampform	CRI	Färg-temperatur	Enr
MASTER LEDnormal frostad	W	W	lm	lm/W			K	
DT 15–100 W A67 E27 827 FR	15	100	1521	101	A67	80	2700 - 2200	8291924

MASTER
LEDnormal
DimTone

Klassisk LED-lampa



LEDnormal Classic/4,5–40 W



E27



B22



2200 – 2700



DIMBARA



15 000
timmar



EEL



10-PACK



MÅTT
E27



MÅTT
B22

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Lampform	CRI	Färg-temperatur	Enr
CLA LEDnormal	W	W	lm	lm/W			K	
DT 4,5–40 W A60 E27 827 CL	4.5	40	470	104	A60	80	2200-2700	8292514
DT 4,5–40 W A60 B22 827 CL	4.5	40	470	104	A60	80	2200-2700	



Klassisk LEDnormal/5–40 W



E27



B22



2700



DIMBARA



15 000
timmar



EEL



10-PACK



MÅTT
E27



MÅTT
B22

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Lampform	CRI	Färg-temperatur	Enr
CLA LEDnormal	W	W	lm	lm/W			K	
D 5–40 W A60 E27 827 CL	4.5	40	470	94	A60	80	2700	8292287
D 5–40 W A60 B22 827 CL	5	40	470	94	A60	80	2700	



Klassisk LEDnormal/3,5–40 W



E27



2700



EJ DIMBAR



15 000
timmar



EEL



10-PACK



MÅTT
E27

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Lampform	CRI	Färg-temperatur	Enr
CLA LEDnormal	W	W	lm	lm/W			K	
3,5–40 W A60 E27 827 CL ND	4	40	470	134	A60	80	2700	8291425



Se <http://www.lighting.philips.se/produkter/masterled-lampor> för den senaste informationen om dimring av MASTER LED-ljuskällor och transformatorkompatibilitet.

Klassisk LED-lampa



Klassisk LEDnormal/3,5–40 W



E27



2700



EJ DIMBAR



15 000 timmar



EEL



10-PACK



MÄTT ST64

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Lampform	CRI	Färg-temperatur	Enr
CLA LEDnormal	W	W	lm	lm/W			K	
ND 3,5–40 W ST64 E27 827 CL	4	40	470	118	ST64	80	2700	8291499



Klassisk LEDnormal/7–60 W



E27



B22



2700



DIMBARA



15 000 timmar



EEL



10-PACK



MÄTT ST64

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Lampform	CRI	Färg-temperatur	Enr
CLA LEDnormal	W	W	lm	lm/W			K	
D 7–60 W ST64 E27 827 CL	7	60	806	115	ST64	80	2700	8292291
D 7–60 W ST64 B22 827 CL	7	60	806	115	ST64	80	2700	



Klassisk LEDnormal/6–60 W



E27



2700



EJ DIMBAR



15 000 timmar



EEL



10-PACK



MÄTT ST64

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Lampform	CRI	Färg-temperatur	Enr
CLA LEDnormal	W	W	lm	lm/W			K	
ND 6–60 W ST64 E27 827 CL	6	60	806	134	ST64	80	2700	8291500

Klassisk LEDnormal

Klassisk LED-lampa



Klassisk globformad LEDnormal/7-60 W



E27



2700



DIMBARA



15 000
timmar



EEL



10-PACK



MÅTT
G93

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Lampform	CRI	Färg-temperatur	Enr
CLA LEDglob	W	W	lm	lm/W			K	
D 7-60 W G93 E27 827 CL	7	60	806	115	G93	80	2700	8292293



Se <http://www.lighting.philips.se/produkter/masterled-lampor> för den senaste informationen om dimring av MASTER LED-ljuskällor och transformatorkompatibilitet.

Klassisk
LEDnormal

Klassisk LED-lampa



Klassisk LEDnormal/6–60 W



E27



2700



EJ DIMBAR



15 000 timmar



EEL



10-PACK



MÅTT G93

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Lampform	CRI	Färg-temperatur	Enr
CLA LEDglob	W	W	lm	lm/W			K	
ND 6–60 W G93 E27 827 CL	6	60	806	134	G93	80	2700	8292294



Klassisk LEDnormal guld/7,5–48 W



E27



B22



2000



DIMBARA



15 000 timmar



EEL



10-PACK



MÅTT E27



MÅTT B22

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Lampform	CRI	Färg-temperatur	Enr
CLA LEDnormal	W	W	lm	lm/W			K	
D 7,5–48 W A60 E27 820 GULD	7,5	48	600	80	A60	80	2000	8292288
D 7,5–48 W A60 B22 820 GULD	7,5	48	600	80	A60	80	2000	

Klassisk LEDnormal

Klassisk LED-lampa



Klassisk LEDnormal/7–50 W – 7–55 W



E27



B22



2000-2500



DIMBARA



15 000
timmar



EEL



10-PACK



148



64



137,2



70,6

MÅTT
E27

MÅTT
B22

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Lampform	CRI	Färg-temperatur	Enr
CLA LEDnormal	W	W	lm	lm/W			K	
D 7–50 W ST64 E27 820 GULD	7	50	630	90	ST64	80	2000	
D 7–55 W ST64 E27 825 GULD	7	55	720	103	ST64	80	2500	8292289
D 7–50 W ST64 B22 820 GULD	7	50	630	90	ST64	80	2000	



Klassisk LEDnormal guld/7–50 W



E27



B22



2000



DIMBARA



15 000
timmar



EEL



10-PACK



188



125



188



125

MÅTT
E27

MÅTT
B22

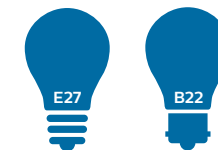
Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Lampform	CRI	Färg-temperatur	Enr
CLA LEDglob	W	W	lm	lm/W			K	
D 7–50 W G120 E27 820 GULD	7	50	630	90	G120	80	2000	8292292
D 7–50 W G120 B22 820 GULD	7	50	630	90	G120	80	2000	



Se <http://www.lighting.philips.se/produkter/masterled-lampor> för den senaste informationen om dimring av MASTER LED-ljuskällor och transformatorkompatibilitet.

Klassisk
LEDnormal

CorePro LEDnormal



CorePro LED-lampor är designade för att ersätta glödlampor och är kompatibla med befintliga armaturer med E27- eller B22-socklar.

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



CorePro LEDnormal/6–40 W – 8,5–60 W – 11,5–75 W



E27



2700



DIMBARA



15 000 timmar



EEL



10-PACK



MÅTT 110 60

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Lampform	CRI	Färg-temperatur	Enr
CorePro LEDnormal	W	W	lm	lm/W			K	
D 6–40 W A60 E27 827	6	40	470	78	A60	80	2700	8291382
D 8,5–60 W A60 E27 827	8,5	60	806	95	A60	80	2700	8291387
D 11,5–75 W A60 E27 827	11,5	75	1055	92	A60	80	2700	8291391



CorePro LEDnormal/16–100 W



E27



2700



DIMBARA



15 000 timmar



EEL



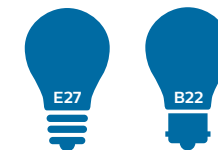
10-PACK



MÅTT 132 68

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Lampform	CRI	Färg-temperatur	Enr
CorePro LEDnormal	W	W	lm	lm/W			K	
D 16–100 W A67 827 E27	16	100	1521	95	A67	80	2700	8291394

CorePro LEDnormal



CorePro LEDnormal/6,5–40 W











E27 B22 2700 EJ DIMBAR 15 000 timmar EEL 10-PACK MÅTT E27 MÅTT B22

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Lampform	CRI	Färg-temperatur	Enr
CorePro LEDnormal	W	W	lm	lm/W			K	
ND 6,5–40 W E27 A60 827 CL	6.5	40	470	72	A60	80	2700	
ND 6,5–40 W B22 A60 CL	6.5	40	470	72	A60	80	2700	



CorePro LEDnormal/9,5–60 W











E27 B22 2700 EJ DIMBAR 15 000 timmar EEL 10-PACK MÅTT E27 MÅTT B22

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Lampform	CRI	Färg-temperatur	Enr
CorePro LEDnormal	W	W	lm	lm/W			K	
ND 9,5–60 W E27 A60 CL	9.5	60	806	85	A60	80	2700	
ND 9,5–60 W B22 A60 CL	9.5	60	806	85	A60	80	2700	

CorePro
LEDnormal

CorePro LEDnormal



CorePro LEDnormal/5–40 W – 5,5–40 W



Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Lampform	CRI	Färg-temperatur	Enr
CorePro LEDnormal	W	W	lm	lm/W			K	
ND 5–40 W A60 E27 840	5	40	470	94	A60	80	4000	8292229
ND 5–40 W A60 E27 865	5	40	470	94	A60	80	6500	
ND 5,5–40 W A60 E27 827	5.5	40	470	85	A60	80	2700	8291380
ND 5,5–40 W A60 B22 827	5.5	40	470	85	A60	80	2700	8291381
ND 5,5–40 W A60 E27 830	5.5	40	470	85	A60	80	3000	8291385



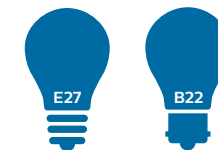
CorePro LEDnormal/7,5–60 W – 8–60 W



Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Lampform	CRI	Färg-temperatur	Enr
CorePro LEDnormal	W	W	lm	lm/W			K	
ND 7,5–60 W A60 E27 840	7.5	60	806	107	A60	80	4000	8292230
ND 7,5–60 W A60 E27 865	7.5	60	806	107	A60	80	6500	
ND 8–60 W A60 E27 827	8	60	806	101	A60	80	2700	8291383
ND 8–60 W A60 B22 827	8	60	806	101	A60	80	2700	8291384
ND 8–60 W A60 E27 830	8	60	806	101	A60	80	3000	8291386

CorePro
LEDnormal

CorePro LEDnormal



CorePro LEDnormal/10–75 W – 10,5–75 W – 11–75 W



Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Lampform	CRI	Färg-temperatur	Enr
CorePro LEDnormal	W	W	lm	lm/W			K	
ND 10–75 W A60 E27 840	10	75	1055	106	A60	80	4000	8292226
ND 10–75 W A60 E27 865	10	75	1055	106	A60	80	6500	
ND 10,5–75 W A60 E27 830	10,5	75	1055	100	A60	80	3000	8291388
ND 11–75 W A60 E27 827	11	75	1055	96	A60	80	2700	8291389
ND 11–75 W A60 B22 827	11	75	1055	96	A60	80	2700	8291390



CorePro LEDnormal/13–100 W



Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Lampform	CRI	Färg-temperatur	Enr
CorePro LEDnormal	W	W	lm	lm/W			K	
ND 13–100 W A60 E27 827	13	100	1521	117	A60	80	2700	8291392
ND 13–100 W A60 B22 827	13	100	1521	117	A60	80	2700	8291393
ND 13–100 W A60 E27 830	13	100	1521	117	A60	80	3000	8292227
ND 13–100 W A60 E27 840	13	100	1521	117	A60	80	4000	8292228
ND 13–100 W A60 E27 865	13	100	1521	117	A60	80	6500	



Se <http://www.lighting.philips.se/produkter/masterled-lampor> för den senaste informationen om dimring av MASTER LED-ljuskällor och transformatorkompatibilitet.

CorePro
LEDnormal

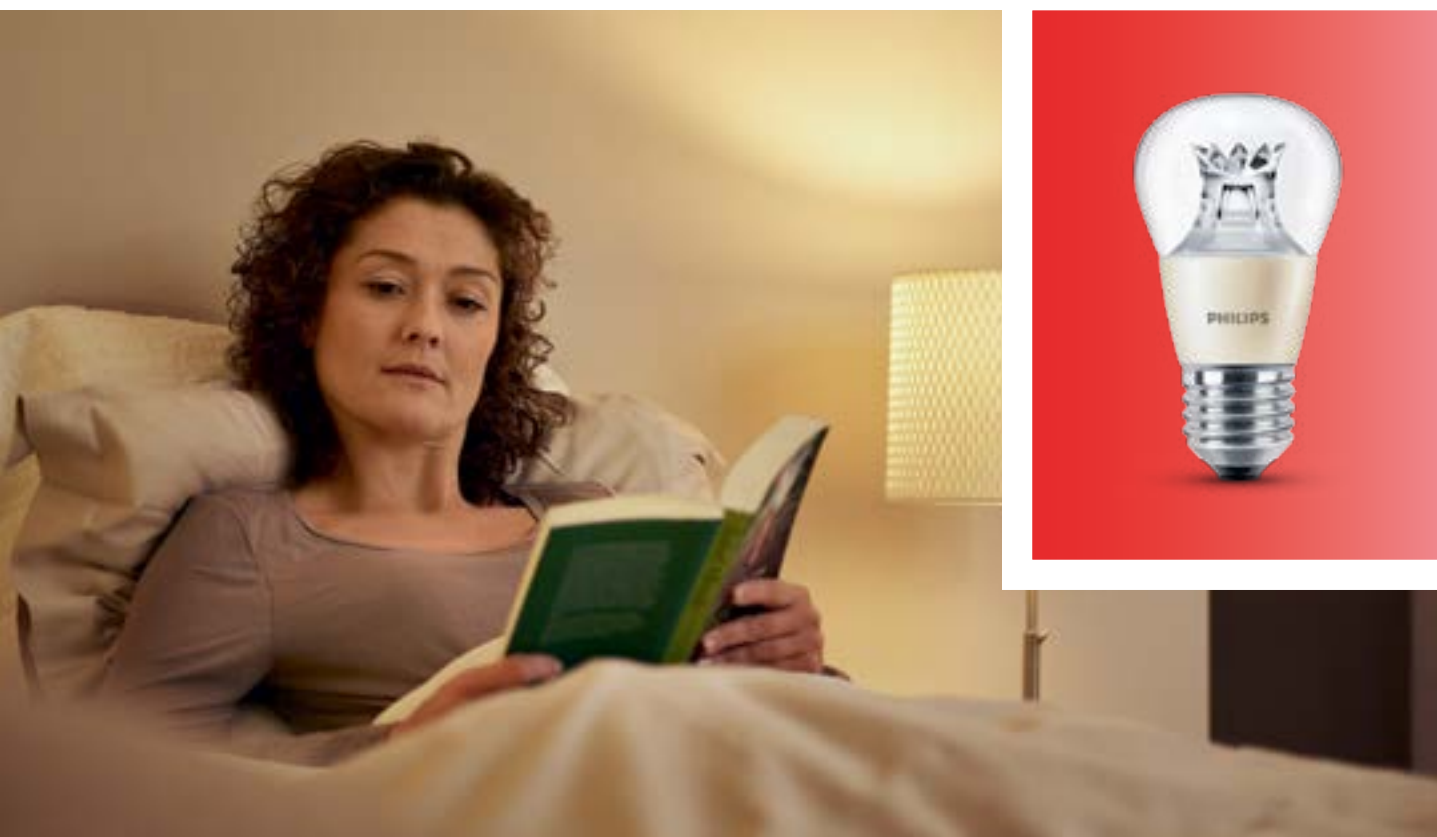
LED-klotlampa



MASTER LED-klotlampa

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
- Stora energibesparingar



MASTER LED-klotlampa



MASTER LEDklot DimTone/4–25 W



E14 E27



2700 – 2200



DIMBARA



25 000
timmar



EEL



10-PACK



MÅTT
E14



MÅTT
E27

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Lampform	CRI	Färg-temperatur	Enr
MASTER LEDklot	W	W	lm	lm/W			K	
DT 4–25 W E14 827 P48 CL	4	25	250	63	P48	80	2700–2200	8290852
DT 4–25 W E27 827 P48 CL	4	25	250	63	P48	80	2700–2200	8290853



MASTER LEDklot DimTone/6–40 W



E14 E27



2700 – 2200



DIMBARA



25 000
timmar



EEL



10-PACK



MÅTT
E14



MÅTT
E27

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Lampform	CRI	Färg-temperatur	Enr
MASTER LEDklot	W	W	lm	lm/W			K	
DT 6–40 W E14 827 P48 CL	6	40	470	78	P48	80	2700–2200	8290856
DT 6–40W E27 827 P48 CL	6	40	470	78	P48	80	2700–2200	8290857

MASTER
LED-klotlampa

MASTER LED-klotlampa



MASTER LEDklot DimTone/8-60 W



E14



2700 - 2200



DIMBARA



25 000
timmar



EEL



10-PACK



MÅTT

95

48

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Lampform	CRI	Färg-temperatur	Enr
MASTER LEDklot	W	W	lm	lm/W			K	
DT 8-60 W P50 E14 827 CL	8	60	806	101	P50	80	2700-2200	



Se <http://www.lighting.philips.se/produkter/masterled-lampor> för den senaste informationen om dimring av MASTER LED-ljuskällor och transformatorkompatibilitet.

MASTER LED

Klassisk LED-klotlampa



Klassisk LEDklot/3–25 W – 5–40W



2700



DIMBARA



15 000
timmar



EEL



10-PACK



102 45
MÅTT
E14



89 45
MÅTT
E27



80 45
MÅTT
B22

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Lampform	CRI	Färg-temperatur	Enr
CLA LED-klotlampa	W	W	lm	lm/W			K	
D 3–25 W P45 E14 827 CL	3	25	300	100	P45	80	2700	8292299
D 3–25 W P45 E27 827 CL	3	25	300	100	P45	80	2700	8292300
D 5–40 W P45 E14 827 CL	4.5	40	470	94	P45	80	2700	8292302
D 5–40 W P45 E27 827 CL	4.5	40	470	94	P45	80	2700	8292303
D 5–40 W P45 B22 827 CL	5	40	470	94	P45	80	2700	



Klassisk LEDklot/2–25 W



2700



EJ DIMBAR



15 000
timmar



EEL



10-PACK



80 45
MÅTT
E14



80 45
MÅTT
E27

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Lampform	CRI	Färg-temperatur	Enr
CLA LED-klotlampa	W	W	lm	lm/W			K	
ND 2–25 W P45 E14 827 CL	2	25	250	125	P45	80	2700	8292304
ND 2–25 W P45 E27 827 CL	2	25	250	125	P45	80	2700	8292305



Klassisk LEDklot/4–40 W



2700



EJ DIMBAR



15 000
timmar



EEL



10-PACK



80 45
MÅTT
E14



80 45
MÅTT
E27

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Lampform	CRI	Färg-temperatur	Enr
CLA LED-klotlampa	W	W	lm	lm/W			K	
ND 4–40 W P45 E14 827 CL	4	40	470	118	P45	80	2700	8292306
ND 4–40 W P45 E27 827 CL	4	40	470	118	P45	80	2700	8292307

Klassisk
LED-klotlampa

CorePro LED-klotlampa



CorePro LEDklot är utformad för att ersätta glödlampor i befintliga installationer.

- Ej dimbar
- Stora energibesparingar



CorePro LEDklot, klar/4–25 W



E14



E27



2700



EJ DIMBAR



15 000
timmar



EEL



10-PACK



MÅTT
E14



MÅTT
E27

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Lampform	CRI	Färg-temperatur	Enr
CorePro LEDklot	W	W	lm	lm/W			K	
ND 4–25 W E14 827 P45 CL	4	25	250	65	P45	80	2700	
ND 4–25 W E27 827 P45 CL	4	25	250	65	P45	80	2700	



CorePro LEDluster, klar/5,5–40 W



E14



E27



2700 / 4000



EJ DIMBAR



15 000
timmar



EEL



10-PACK



MÅTT
E14



MÅTT
E27

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Lampform	CRI	Färg-temperatur	Enr
CorePro LEDklot	W	W	lm	lm/W			K	
ND 5,5–40 W E14 827 P45 CL	5,5	40	470	85	P45	80	2700	
ND 5,5–40 W E27 827 P45 CL	5,5	40	470	85	P45	80	2700	
ND 5,5–40 W E14 840 P45 CL	5,5	40	520	95	P45	80	4000	



Se <http://www.lighting.philips.se/produkter/masterled-lampor> för den senaste informationen om dimring av MASTER LED-ljuskällor och transformatorkompatibilitet.

CorePro LED-klotlampa



CorePro LEDklot, frostad/3,5–25 W – 4–25 W



E14



E27



2700 / 4000



EJ DIMBAR



15 000 timmar



EEL



10-PACK



MÄTT E14



MÄTT E27

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Lampform	CRI	Färg-temperatur	Enr
CorePro LEDklot	W	W	lm	lm/W			K	
ND 4–25 W E14 827 P45 FR	4	25	250	65	P45	80	2700	8291396
ND 4–25 W E27 827 P45 FR	4	25	250	65	P45	80	2700	8291397
ND 3,5–25W E14 840 P45 FR	3.5	25	290	83	P45	80	4000	



CorePro LEDklot, frostad/5,5–40 W



E14



E27



2700 / 4000



EJ DIMBAR



15 000 timmar



EEL



10-PACK



MÄTT E14



MÄTT E27

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Lampform	CRI	Färg-temperatur	Enr
CorePro LEDklot	W	W	lm	lm/W			K	
ND 5,5–40 W E14 827 P45 FR	5.5	40	470	85	P45	80	2700	8291399
ND 5,5–40 W E27 827 P45 FR	5.5	40	470	85	P45	80	2700	8291400
ND 5,5–40 W E14 840 P45 FR	5.5	40	520	95	P45	80	4000	

CorePro
LED-klotlampa

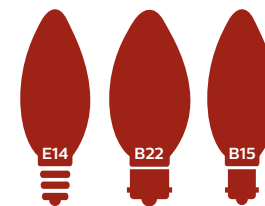
LED-kronljus



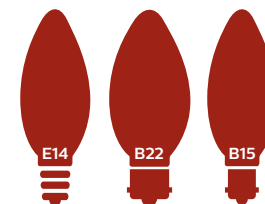
MASTER LED-kronljus

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

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



MASTER LED-kronljus



MASTER LEDkronljus DimTone/4–25 W



E14



reddot award 2016
winner



2700–2200



DIMBARA



25 000
timmar



EEL



10-PACK



MÅTT
B38



MÅTT
BA38

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Lampform	CRI	Färg-temperatur	Enr
MASTER LED-kronljus	W	W	lm	lm/W			K	
DT 4–25 W E14 827 B38 CL	4	25	250	65	B38	80	2700–2200	8290850
DT 4–25 W E14 827 BA38 CL	4	25	250	65	BA38	80	2700–2200	8290851



MASTER LEDkronljus DimTone/6–40 W



E27
E14



reddot award 2016
winner



2700–2200



DIMBARA



25 000
timmar



EEL



10-PACK



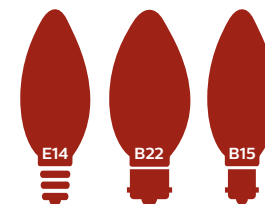
MÅTT
B38



MÅTT
BA38

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Lampform	CRI	Färg-temperatur	Enr
MASTER LED-kronljus	W	W	lm	lm/W			K	
DT 6–40W E27 B38 CL	6	40	470	75	B38	80	2700–2200	
DT 6–40 W E14 827 B38 CL	6	40	470	78	B38	80	2700–2200	8290854
DT 6–40 W E14 827 BA38 CL	6	40	470	78	BA38	80	2700–2200	8290855

MASTER LED-kronljus



MASTER LED-kronljus DimTone/6-40 W – 8-60 W



E14 B22 B15



reddot award 2016
winner



2700-2200



DIMBARA



25 000
timmar



EEL



10-PACK



MÅTT
B38



MÅTT
BA38

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Lampform	CRI	Färg-temperatur	Enr
MASTER LED-kronljus	W	W	lm	lm/W			K	
DT 6-40 W B22 827 B38 CL	6	40	470	78	B38	80	2700-2200	
DT 6-40 W B15 827 B38 CL	6	40	470	78	B38	80	2700-2200	
DT 8-60 W E14 827 B40 CL	8	60	806	101	B40	80	2200-2700	8292257



Se <http://www.lighting.philips.se/produkter/masterled-lampor> för den senaste informationen om dimring av MASTER LED-ljuskällor och transformatorkompatibilitet.

MASTER
LED-kronljus
DimTone

Klassisk LED-kronljus



Klassisk LED-kronljus/3–25 W – 5–40W



E14 B22



2700



DIMBARA



15 000 timmar



EEL



10-PACK



MÅTT B35



MÅTT BA35

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Lampform	CRI	Färg-temperatur	Enr
CLA LED-kronljus	W	W	lm	lm/W			K	
D 3–25 W B35 E14 827 CL	3	25	300	100	B35	80	2700	8292295
D 5–40 W B35 B22 827 CL	5	40	470	94	B35	80	2700	
D 5–40 W B35 E14 827 CL	4.5	40	470	94	B35	80	2700	8292296
D 5–40 W BA35 E14 827 CL	4.5	40	470	94	BA35	80	2700	8292297



Klassisk LED-kronljus/2–25 W



E14



2700



EJ DIMBAR



15 000 timmar



EEL



10-PACK



MÅTT B35



MÅTT BA35

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Lampform	CRI	Färg-temperatur	Enr
CLA LED-kronljus	W	W	lm	lm/W			K	
ND 2–25 W B35 E14 827 CL	2	25	250	125	B35	80	2700	8291501
ND 2–25 W BA35 E14 827 CL	2	25	250	125	BA35	80	2700	8291504
ND 2–25 W ST35 E14 827 CL	2	25	250	125	ST35	80	2700	8291505



Klassisk LED-kronljus/4–40 W



E14



2700



EJ DIMBAR



15 000 timmar



EEL



10-PACK



MÅTT

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Lampform	CRI	Färg-temperatur	Enr
CLA LED-kronljus	W	W	lm	lm/W			K	
ND 4–40 W B35 E14 827 CL	4	40	470	118	B35	80	2700	8292298

Klassisk LED-kronljus

CorePro LED-kronljus



Den frostade CorePro LEDcandle är utformad för att ersätta glödlampor i befintliga installationer.

- Ej dimbar
- Klart och frostat
- Stora energibesparingar



CorePro LED-kronljus, klart/4–25 W



E14



reddot award 2016
winner



2700



EJ DIMBAR



15 000
timmar



EEL



10-PACK



106 35
MÅTT

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Lampform	CRI	Färg-temperatur	Enr
CorePro LEDcandle	W	W	lm	lm/W			K	
ND 4–25 W E14 827 B35 CL	4	25	250	65	B35	80	2700	



CorePro LED-kronljus, klart/5,5–40 W



E14



reddot award 2016
winner



2700 / 4000



EJ DIMBAR



15 000
timmar



EEL



10-PACK



106 35
MÅTT

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Lampform	CRI	Färg-temperatur	Enr
CorePro LED-kronljus	W	W	lm	lm/W			K	
ND 5,5–40 W E14 827 B35 CL	5,5	40	470	85	B35	80	2700	
ND 5,5–40 W E14 840 B35 CL	5,5	40	520	95	B35	80	4000	

CorePro LED-kronljus



CorePro LED-kronljus, frostat/3,5–4–25 W



E14



2700 / 4000



EJ DIMBAR



15 000
timmar



EEL



10-PACK



MÅTT

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Lampform	CRI	Färg-temperatur	Enr
CorePro LED-kronljus	W	W	lm	lm/W			K	
ND 4–25 W E14 827 B35 FR	4	25	250	65	B35	80	2700	8291395
ND 3,5–25 W E14 840 B35 FR	3.5	25	290	83	B35	80	4000	



CorePro LED-kronljus, frostat/5,5–40 W



E14



2700 / 4000



EJ DIMBAR



15 000
timmar



EEL



10-PACK



MÅTT

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	Lampform	CRI	Färg-temperatur	Enr
CorePro LED-kronljus	W	W	lm	lm/W			K	
ND 5,5–40 W E14 827 B35 FR	5.5	40	470	85	B35	80	2700	8291398
ND 5,5–40 W E14 840 B35 FR	5.5	40	520	95	B35	80	4000	



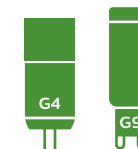
Se <http://www.lighting.philips.se/produkter/masterled-lampor> för den senaste informationen om dimring av MASTER LED-ljuskällor och transformatorkompatibilitet.

CorePro
LED-kronljus



LEDcapsule och speciallampor

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



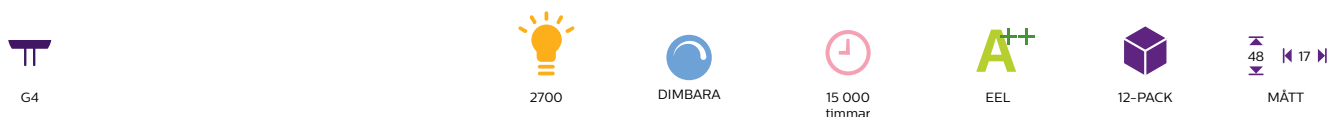
CorePro LEDcapsule LV ND/1–10 W – 1,2–10 W – 2–20 W



Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	CRI	Färg-temperatur	Enr
CorePro LEDcapsule LV	W	W	lm	lm/W		K	
1,2–10 W G4 830	1.2	10	105	88	80	3000	8292231
2–20 W G4 830	2	20	200	91	80	3000	8292232
1,2–10 W G4 827	1.2	10	120	120	80	2700	8292231
2–20 W G4 827	2	20	200	100	80	2700	8292232

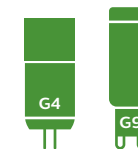


CorePro LEDcapsule LV DIM/2–20 W



Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	CRI	Färg-temperatur	Enr
CorePro LEDcapsule LV	W	W	lm	lm/W		K	
2–20 W G4 827 D	2	20	200	100	80	2700	8292233

CorePro LEDcapsule



CorePro LEDcapsule MV ND/2,5–25 W



G9



2700



EJ DIMBAR



15 000
timmar



EEL



12-PACK



53 18 MÅTT

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	CRI	Färg-temperatur	Enr
CorePro LEDcapsule MV	W	W	lm	lm/W		K	
2,5–25 W G9 827	2,5	25	204	82	80	2700	8290707



CorePro LEDcapsule MV DIM/2,5–25 W



G9



2700



DIMBARA



15 000
timmar



EEL



12-PACK



53 18 MÅTT

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusutbyte	CRI	Färg-temperatur	Enr
CorePro LEDcapsule MV	W	W	lm	lm/W		K	
2,5–25 W G9 827 D	2,3	25	215	93	80	2700	8292234



Se <http://www.lighting.philips.se/produkter/masterled-lampor> för den senaste informationen om dimring av MASTER LED-ljuskällor och transformatorkompatibilitet.

CorePro
LEDcapsule och
speciallampor

CorePro Specials R7S



- Låg energiförbrukning
- Lågt livslängd jämfört med halogenlampor
- Det perfekta alternativet för dekorativa armaturer i butiks-, hotell- och restaurangmiljöer



CorePro LED linjär R7S ND/6,5–60 W



R7S



3000



EJ DIMBAR



20 000
timmar



EEL



10-PACK



SPRIDNINGSVINKEL
300



MÅTT
118 | 22.5

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Sprid-nings-vinkel	CRI	Färg-temperatur	Enr
CorePro	W	W	lm	lm/W	°		K	
Linjär LED-ljuskälla R7S 117 mm 6,5–60 W 830	6,5	60	806	124	300	80	3000	8291509



CorePro LED linjär R7S DIM/14–100 W



R7S



3000/4000



DIMBARA



20 000
timmar



830
EEL



840
EEL



10-PACK



SPRIDNINGSVINKEL
300



MÅTT
118 | 22.5

Produkttyp	LED	Traditionell	Ljusflöde	Ljusut-byte	Sprid-nings-vinkel	CRI	Färg-temperatur	Enr
CorePro	W	W	lm	lm/W	°		K	
R7S 118 mm 14–100 W 830 D	14	100	1600	114	300	80	3000	8292235
R7S 118 mm 14–100 W 840 D	14	100	1800	128	300	80	4000	8292236



Se <http://www.lighting.philips.se/produkter/masterled-lampor> för den senaste informationen om dimring av MASTER LED-ljuskällor och transformatorkompatibilitet.

CorePro
LEDcapsule och
speciallampor



©Philips Lighting Holding B.V. 2016. Alla rättigheter förbehålles. Philips förbehåller sig rättigheten att ändra specifikationerna och/eller sluta tillverka produkter när som helst utan föregående meddelande eller skyldigheter och avsäger sig allt ansvar för konsekvenser som kan följa på användning av den här publikationen.

www.philips.com/masterledlamps
<http://www.lighting.philips.se/produkter/led-lysroer>

1/2017