



CorePro LEDspot MV

CorePro LEDspot 4-35W GU10 830 36D DIM

CorePro LED-spotlys egner seg perfekt for spotbelysning og gir et varmt halogenlignende lys. De er kompatible med de fleste eksisterende armaturer med GU10 eller E14 og er utformet som en ettermonterbar erstatning av halogen- eller glødelamper. LED-lyskilder gir store energibesparelser og reduserer vedlikeholdskostnader.

Produktdata

Generell informasjon	
Sokkelbase	GU10 [GU10]
Nominell levetid	15 000 time(r)
Brytersyklus	50 000
Lighting Technology	LED
I samsvar med EU RoHS	Ja
Teknisk belysning	
Fargekode	830 [CCT of 3000K]
Spredningsvinkel (nom.)	36 grad(er)
Lysytelse	260 lm
Lysintensitet (nom.)	540 cd
Fargebetegnelse	Hvit (WH)
Korreleret fargetemperatur (nom)	3000 K
Lysutbytte (vurdert) (Nom)	65,00 lm/W
Fargesamsvar	<6
Fargegjengivelsesindeks (CRI)	80
Nominell vedlikeholdsfaktor for lyskildelumen ved utgangen av nominell levetid (nom.)	70 %
Lysytelse i lyskjegle på 90° (merkekapasitet)	260 lm

Drift og elektronikk	
Line Frequency	50 to 60 Hz
Inngangsfrekvens	50 til 60 Hz
Effektforbruk	4 W
lyskildestrom (nom.)	19 mA
Effekten som tilsvarer	35 W
Starttid (nom.)	0,5 s
Tiden det tar før lyset er på 60 %	0,5 s
Effektfaktor (brøk)	0,7
Spenning (nom.)	220-240 V

Temperatur	
Maksimal temperatur for innfatningen (nom.)	65 °C

Kontroller og dimming	
Kan dimmes	Ja

Mekanikk og innfatning	
Lyspæreform	PAR16 [PAR 2 tommer / 50 mm]

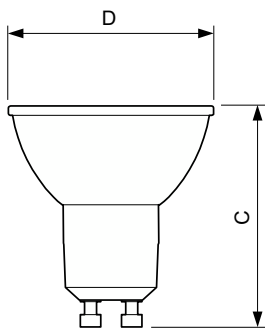
Godkjenning og bruksområde	
Egnet til effektbelysning	Ja

CorePro LEDspot MV

Energiforbruk kWh/1000 t	4 kWh
EyeComfort	Ja
Produktdata	
Produkt navn for bestilling	CorePro LEDspot 4-35W GU10 830 36D DIM
Fullstendig produkt navn	CorePro LEDspot 4-35W GU10 830 36D DIM
Full EOC	871869672135300

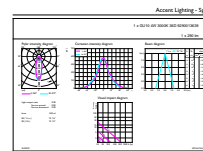
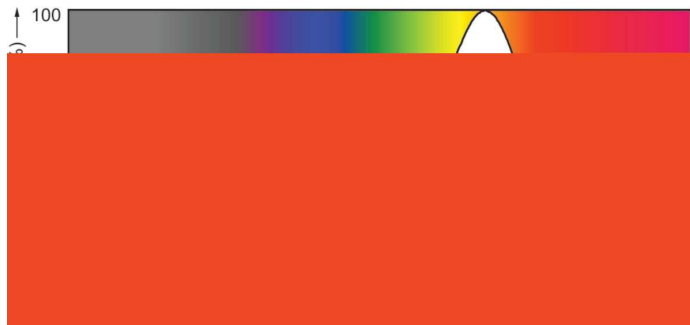
Bestillingskode	72135300
Materialnr. (12NC)	929001363902
SAP-teller – antall per pakke	1
EAN/UPC – produkt/boks	8718696721353
SAP-teller – pakker per utvendige	10
EAN/UPC – boks	8718696721360

Målskisse



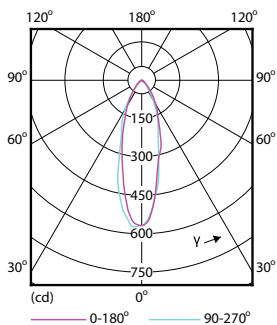
Product	D	C
CorePro LEDspot 4-35W GU10 830 36D DIM	50 mm	54 mm

Fotometriske data



Spectral Power Distribution Colour

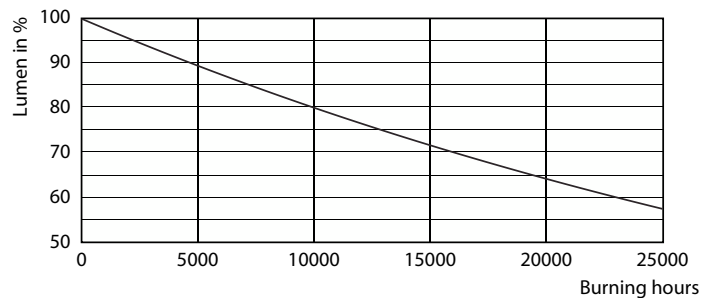
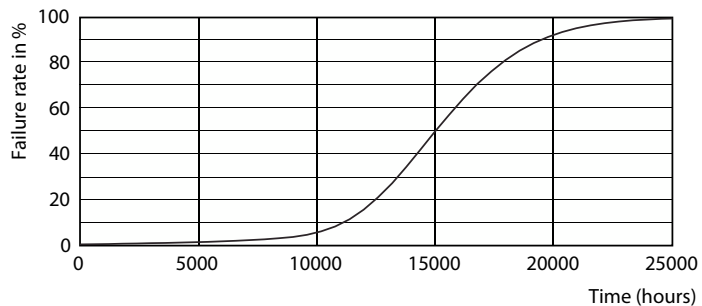
Accent Lighting Spots - CorePro LEDspot 4-35W GU10 830 36D DIM



Light Distribution Diagram - CorePro LEDspot 4-35W GU10 830 36D DIM

CorePro LEDspot MV

Levetid



Life Expectancy Diagram - CorePro LEDspot 4-35W GU10 830 36D DIM

Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDspot 4-35W GU10 830 36D DIM

