



# CorePro LEDspot MV

## Corepro LEDspot 3.5-35W GU10 830 36D

Philips CorePro LEDspots zijn perfect geschikt voor spotverlichting en leveren een warm op halogeen lijkend licht. Ze zijn compatibel met de meeste bestaande armaturen met een GU10 of E14 lamphouder en zijn ontworpen als vervanging voor halogeenspots. Philips CorePro LEDspots bieden enorme energiebesparingen en minimaliseren de onderhoudskosten.

### Product gegevens

Algemene informatie	
Lampvoet	GU10 [ GU10]
RoHS-merkteken	RoHS mark
Nominale levensduur (nom.)	15000 h
Schakelcyclus	50.000X
Technisch type	3.5-35W
Eisen aan armatuurontwerp	
Kleurcode	830 [ CCT of 3000K]
Bundelhoek (nom.)	36 °
Lichtstroom (nom.)	265 lm
Lichtstroom (opgegeven) (nom.)	265 lm
Lichtsterkte (nom.)	565 cd
Kleuraanduiding	Wit (WH)
Opgegeven bundelbreedte	36 °
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom.)	3000 K
Lichtrendement lamp (opgegeven) (nom.)	75,00 lm/W
Kleurconsistentie	<6
Kleurweergave-index (nom.)	80
Lmf bij einde nominale levensduur (nom.)	70 %
Lichtstroom in conus van 90°	265 lm

Bedrijfs- en Elektrische gegevens	
Ingangsfrequentie	50 tot 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	3.5 W
Lampstroom (nom.)	32 mA
Overeenkomstig vermogen	35 W
Opstarttijd (nom.)	0,5 s
Opwarmtijd tot 60% lichtopbrengst (nom.)	0,5 s
Power Factor (nom.)	0,5
Spanning (nom.)	220-240 V
Temperatuur	
T-behuizing maximaal (nom.)	65 °C
Regelsystemen en Dimmers	
Dimbaar	Nee
Goedkeuring en Toepassing	
Energie-efficiëntielabel (EEL)	A++
Geschikt voor accentverlichting	Yes
Energieverbruik kWh/1000 uur	4 kWh

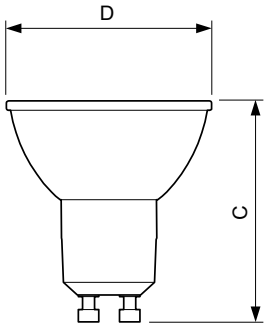
# CorePro LEDspot MV

## Productgegevens

Volledige productcode	871869672833800
Productnaam voor bestelling	Corepro LEDspot 3.5-35W GU10 830 36D
EAN/UPC - Product	8718696728338
Bestelcode	72833800
Local Code	CSGU35W83036D-2

Numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	10
Materiaaln. (12NC)	929001217902
Netto gewicht (per stuk)	0,038 kg

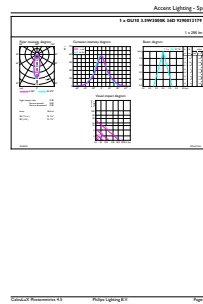
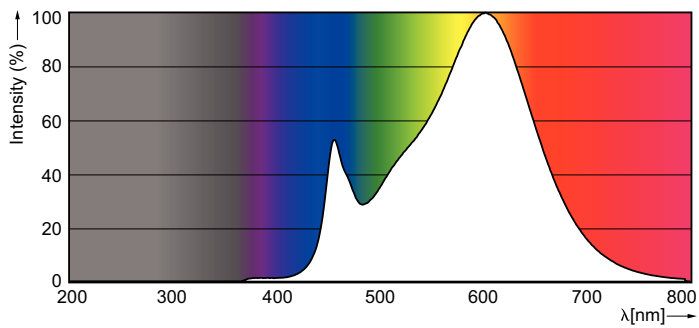
## Maatschets



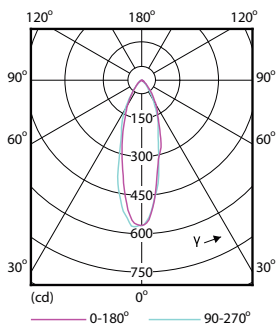
GU10 230V 4W-35W 260lm 60D 3000K GU10 ND

Product	D	C
Corepro LEDspot 3.5-35W GU10 830 36D	50 mm	54 mm

## Fotometrische gegevens



CorePro LEDspotMV 35W GU10 830 36D CLA



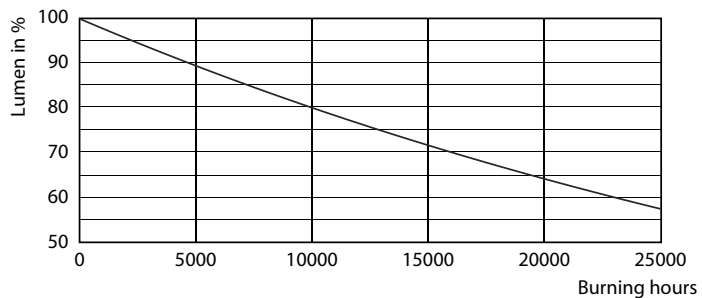
CorePro LEDspotMV 35W GU10 830 36D CLA

# CorePro LEDspot MV

## Levensduur



CLA LEDspotMV 50W GU10 827 36D ND



CLA LEDspotMV 50W GU10 827 36D ND

