



CorePro LEDcapsule MV - G9



CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 830

De Philips CorePro LEDcapsule MV biedt hoogwaardig licht en is daarmee een echte vervanger van gespecialiseerde halogeenlampen (zoals G9 en R7S). De Philips CorePro LEDcapsule MV is met name geschikt voor werkverlichting in hotels en restaurants en ideaal voor decoratieve en sfeerverlichtingstoepassingen. De Philips CorePro LED-producten bieden enorme energiebesparingen en beperken onderhoudskosten, zonder afbreuk te doen aan de lichtkwaliteit.

Product gegevens

Algemene informatie	
Lampvoet	G9 [G9]
Conform EU RoHS-richtlijn	Ja
Nominale levensduur (nom.)	15000 h
Schakelcyclus	8000
Meetreferentie van lichtstroom	Sphere

Eisen aan armatuurontwerp	
Kleurcode	830 [CCT of 3000K]
Lichtstroom (nom.)	220 lm
Kleuraanduiding	Wit (WH)
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom.)	3000 K
Lichtrendement (gespec.) (nom.)	110,00 lm/W
Kleurconsistentie	<6
Kleurweergave-index (nom.)	80
LLMF bij einde nominale levensduur (nom.)	70 %

Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Ingangsfrequentie	50 tot 60 Hz

Power (Rated) (Nom)	2 W
Lampstroom (nom.)	20 mA
Overeenkomstig vermogen	25 W
Opstarttijd (nom.)	0,5 s
Opwarmtijd tot 60% lichtopbrengst (nom.)	0.5 s
Arbeidsfactor (nom.)	0.4
Spanning (nom.)	220-240 V

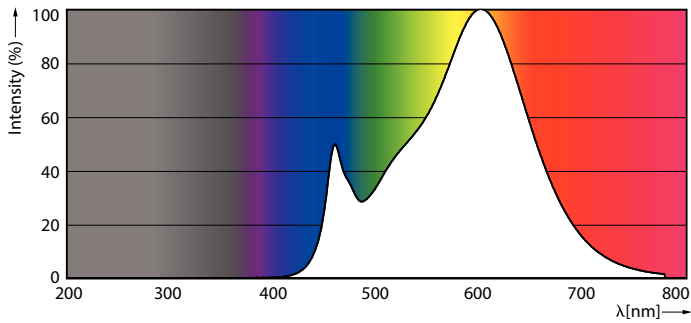
Temperatuur	
T-behuizing maximaal (nom.)	78 °C

Regelsystemen en dimmers	
Dimbaar	Nee

Mechanische eigenschappen en behuizing	
Lampafwerking	Helder
Lampvorm	Capsule

CorePro LEDcapsule MV - G9

Fotometrische gegevens



LEDcapsule CorePro 2W G9 830-POC

Levensduur



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram

