



CorePro LEDcapsule MV

CorePro LEDcapsule ND 2.8-35W G9 827

I prodotti LED emettono una luce di alta qualità e per questo costituiscono una reale alternativa alle lampade alogene (ad esempio G9 e R7S). Sono particolarmente adatti per le lampade da scrivania in hotel e ristoranti e ideali per applicazioni decorative e ambiente. I prodotti LED garantiscono un notevole risparmio energetico e riducono i costi di manutenzione, senza compromettere la qualità della luce.

Dati del prodotto

Informazioni generali	
Attacco	G9 [G9]
Durata nominale	15.000 ore
Ciclo di commutazione on/off	30.000
Lighting Technology	LED
Conformità a RoHS EU	Sì
Dati tecnici di illuminazione	
Codice colore	827 [CCT of 2700K]
Flusso luminoso	315 lm
Designazione colore	Bianco caldo (WW)
Temperatura del colore correlata	2700 K
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	112,50 lm/W
Uniformità del colore	<6
Indice di resa cromatica (CRI)	80
LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %
Funzionamento e parte elettrica	
Frequenza di linea	50 Hz
Frequenza di ingresso	50 Hz

Consumo energetico	2,8 W
Corrente lampada (Nom)	26 mA
Potenza equivalente	35 W
Tempo di avvio (Nom)	0,5 s
Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso	0,5 s
Fattore di potenza (frazione)	0,4
Tensione (Nom)	220-240 V
Temperatura	
Temp. massima involucro (Nom)	80 °C
Controlli e dimmerazione	
Dimmerabile	No
Meccanica e corpo	
Forma lampadina	Capsula

CorePro LEDcapsule MV

Approvazione e applicazione

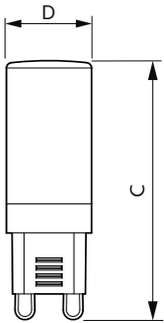
Consumo energetico kWh/1000 h 3 kWh

Dati del prodotto

Nome prodotto ordine	CorePro LEDcapsule ND 2.8-35W G9 827
Nome completo prodotto	CorePro LEDcapsule ND 2.8-35W G9 827
Full EOC	871869672642600

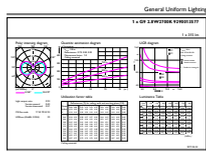
Codice d'ordine	72642600
Codice materiale (12NC)	929001357702
Codice locale	COREG935827
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8718696726426
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	12
EAN/UPC - Case	8718696726433

Disegno tecnico

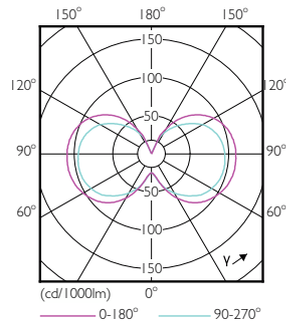


Product	D	C
CorePro LEDcapsule ND 2.8-35W G9 827	16 mm	49 mm

Fotometrie



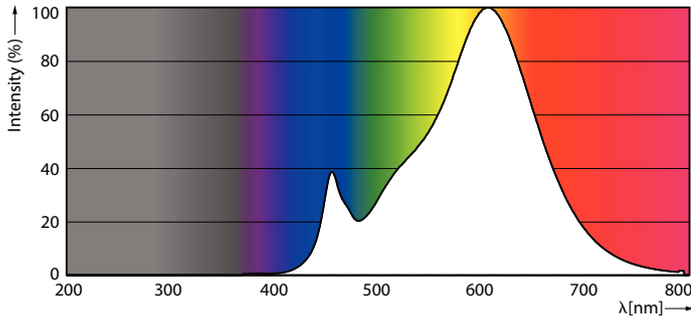
General uniform lighting - CorePro LEDcapsule ND 2.8-35W G9 827



Light Distribution Diagram - CorePro LEDcapsule ND 2.8-35W G9 827

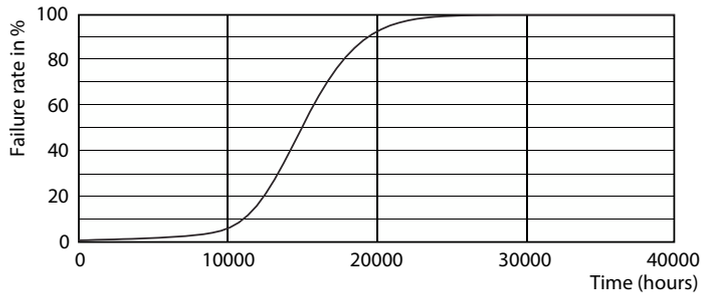
CorePro LEDcapsule MV

Fotometrie

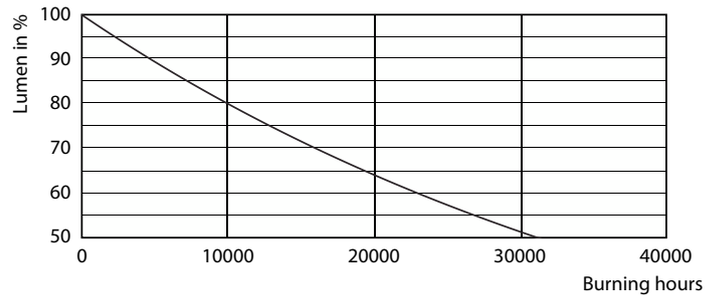


Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDcapsule ND 2.8-35W G9 827

Durata



Life Expectancy Diagram - CorePro LEDcapsule ND 2.8-35W G9 827



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDcapsule ND 2.8-35W G9 827

