



# CorePro LEDcapsule MV



## CorePro LEDcapsule 1.9-25W ND 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
Durata nominale	15.000 ore
Ciclo di commutazione on/off	50.000
Lighting Technology	LED
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere

Dati tecnici di illuminazione	
Codice colore	827 [CCT of 2700K]
Angolo del fascio (Nom)	320 °
Flusso luminoso	220 lm
Designazione colore	Bianco caldo (WW)
Temperatura di colore correlata (Nom)	2700 K
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	115 lm/W
Uniformità del colore	<6
Indice di resa cromatica (CRI)	80
LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %
Photobiological safety according to EN 62471	RG0

Funzionamento e parte elettrica	
Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Consumo energetico	1,9 W
Corrente lampada (Nom)	17 mA
Potenza equivalente	25 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)	0,5
Tensione (Nom)	220-240 V

Temperatura	
Temp. massima involucro (Nom)	92 °C

Controlli e dimmerazione	
Dimmerabile	No

Meccanica e corpo	
Finitura lampadina	Smerigliata
Materiale della lampadina	Plastica

# CorePro LEDcapsule MV

Forma lampadina	G9
Peso netto (Pezzo)	0,006 kg

## Approvazione e applicazione

Classe di efficienza energetica	E
Adatto all'illuminazione d'accento	No
Consumo energetico kWh/1000 h	2 kWh
Numero di registrazione EPREL	1932582
Marchio CE	Si
Conformità a RoHS EU	Si
EyeComfort	Si
Valore di tremolio (PstLM)	1
Effetto stroboscopico	0,4
Intervallo temperatura ambiente	Da -20 a +45 °C

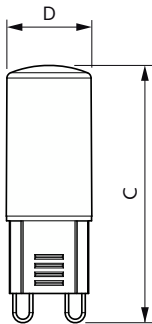
## Condizioni di applicazione

Può essere utilizzato in apparecchi per illuminazione chiusi?	No
---	----

## Dati del prodotto

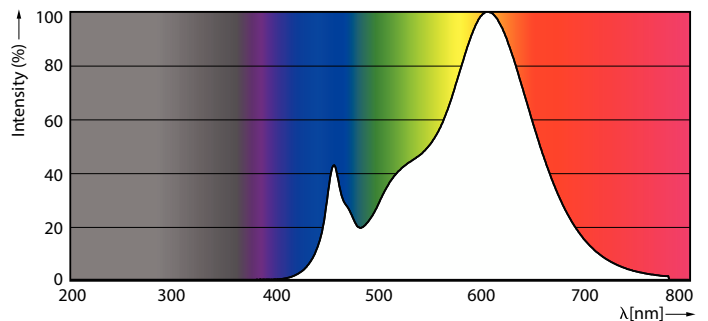
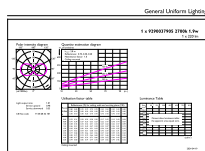
Nome prodotto ordine	CorePro LEDcapsule 1.9-25W ND G9 827
Nome completo prodotto	CorePro LEDcapsule 1.9-25W ND G9 827
Full EOC	872016930181800
Descrizione codice locale	PHIG925827G3
Codice d'ordine	30181800
Codice materiale (12NC)	929003790502
Codice locale	PHIG925827G3
Numeratore - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8720169301818
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	12
EAN/UPC - Case	8720169301825

## Disegno tecnico



Product	D	C
CorePro LEDcapsule 1.9-25W ND G9 827	14 mm	43 mm

## Fotometrie

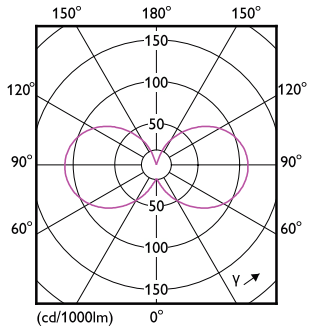


General uniform lighting - CorePro LEDcapsule 1.9-25W ND G9 827

Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDcapsule 1.9-25W ND G9 827

# CorePro LEDcapsule MV

## Fotometrie



Light Distribution Diagram - CorePro LEDcapsule 1.9-25W ND G9 827

## Durata



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDcapsule 1.9-25W ND G9 827

