



# CorePro LEDcapsule MV

## CorePro LEDcapsule ND 2.8-35W G9 830

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	830 [CCT of 3000K]
Flusso luminoso	315 lm
Designazione colore	Bianco (WH)
Temperatura del colore correlata	3000 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

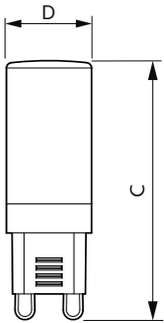
Consumo energetico kWh/1000 h 3 kWh

## Dati del prodotto

Nome prodotto ordine	CorePro LEDcapsule ND 2.8-35W G9 830
Nome completo prodotto	CorePro LEDcapsule ND 2.8-35W G9 830
Full EOC	871869672644000

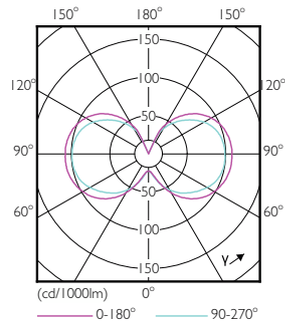
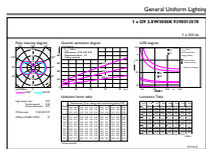
Codice d'ordine	72644000
Codice materiale (12NC)	929001357802
Codice locale	COREG935830
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8718696726440
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	12
EAN/UPC - Case	8718696726457

## Disegno tecnico



Product	D	C
CorePro LEDcapsule ND 2.8-35W G9 830	16 mm	49 mm

## Fotometrie



General uniform lighting - CorePro LEDcapsule ND 2.8-35W G9 830

Light Distribution Diagram - CorePro LEDcapsule ND 2.8-35W G9 830

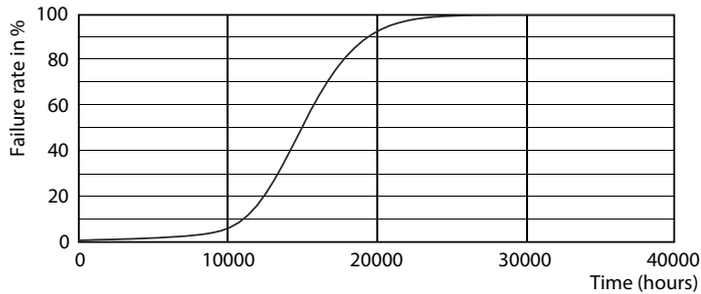
# CorePro LEDcapsule MV

## Fotometrie

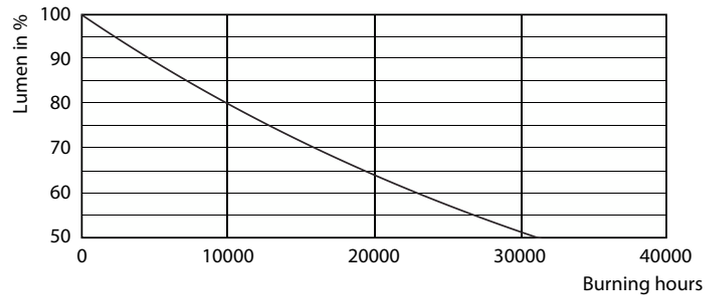


Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDcapsule ND 2.8-35W G9 830

## Durata



Life Expectancy Diagram - CorePro LEDcapsule ND 2.8-35W G9 830



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDcapsule ND 2.8-35W G9 830

