



CorePro LEDcapsule MV



CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 830

CorePro, LED, Capsula, 60 W, G9, 3000 K, 570 lm, CRI 80, 15000 ore, Plastica

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		Indice di resa cromatica (CRI)	
Attacco	G9		80
Durata nominale	15.000 ore	LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %
Ciclo di commutazione on/off	50.000	Photobiological safety according to EN 62471	RG1
Lighting Technology	LED	Funzionamento e parte elettrica	
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere	Frequenza di linea	50 to 60 Hz
Periodo di garanzia	2 anni	Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Dati tecnici di illuminazione		Consumo energetico	4,8 W
Codice colore	830 [CCT of 3000K]	Corrente lampada (Nom)	44 mA
Angolo del fascio (Nom)	280 °	Potenza equivalente	60 W
Flusso luminoso	570 lm	Tempo di avvio (Nom)	0,5 s
Designazione colore	Bianco (WH)	Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso	0,5 s
Temperatura di colore correlata (Nom)	3000 K	Fattore di potenza (frazione)	0,4
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	118 lm/W	Tensione (Nom)	220-240 V
Uniformità del colore	<6		

CorePro LEDcapsule MV

Temperatura

Temp. massima involucro (Nom)	99 °C
-------------------------------	-------

Controlli e dimmerazione

Dimmerabile	No
-------------	----

Meccanica e corpo

Finitura lampadina	Trasparente
Materiale della lampadina	Plastica
Forma lampadina	Capsula
Peso netto (Pezzo)	0,012 kg

Approvazione e applicazione

Classe di efficienza energetica	E
Adatto all'illuminazione d'accento	No
Consumo energetico kWh/1000 h	5 kWh
Numero di registrazione EPREL	397600
Marchio CE	Sì
Conformità a RoHS EU	Sì
EyeComfort	Sì
Valore di tremolio (PstLM)	1,0
Effetto stroboscopico	0,4
Intervallo temperatura ambiente	Da -20 a +35 °C

Condizioni di applicazione

Può essere utilizzato in apparecchi per illuminazione chiusi?	No
Tecnologia wireless	Non applicabile

Dati del prodotto

Nome prodotto ordine	CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 830
Nome completo prodotto	CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 830
Full EOC	871869965818200
Descrizione codice locale	COREG960830
Codice d'ordine	65818200
Codice materiale (12NC)	929002059802
Codice locale	COREG960830
Numeratore - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8718699658182
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	12
EAN/UPC - Case	8718699658199

Fotometrie

Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 830

Light Distribution Diagram - CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 830

CorePro LEDcapsule MV

