



Riflettori CorePro LEDspot



CoreProLEDspot ND 4-60W R80 E27 827 36D

Gli apparecchi CorePro LEDspot sono una soluzione ideale per l'illuminazione d'accento offrendo una calda luce simile a quella delle lampade alogene. Compatibile con la maggior parte degli apparecchi esistenti con attacco GU10 o E27, nascono come alternativa per la sostituzione retrofit degli spot alogeni o a incandescenza. Gli apparecchi CorePro LEDspot offrono enormi risparmi energetici e riducono al minino i costi di manutenzione.

Dati del prodotto

1.5	
Informazioni generali	
Attacco	E27
Durata nominale	15.000 ore
Ciclo di commutazione on/off	50.000
Lighting Technology	LED
Riferimento per la misurazione del flusso	Narrow Cone
Dati tecnici di illuminazione	
Codice colore	827 [CCT of 2700K]
Angolo del fascio (Nom)	36 °
Flusso luminoso	345 lm
Intensità luminosa (Nom)	620 cd
Designazione colore	Bianco caldo (WW)
Temperatura di colore correlata (Nom)	2700 K
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	86,00 lm/W
Uniformità del colore	<6
Indice di resa cromatica (CRI)	80
LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %

Flusso luminoso in cono 90° (specificato)	345 lm
Funzionamento e parte elettrica	
Frequenza di linea	50 to 60 Hz
Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Consumo energetico	4 W
Corrente lampada (Nom)	33 mA
Potenza equivalente	60 W
Tempo di avvio (Nom)	0,1 s
Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60%	0.1 s
del flusso luminoso	
Fattore di potenza (frazione)	0.5
Tensione (Nom)	220-240 V
Temperatura	
Temp. massima involucro (Nom)	50 °C

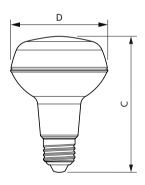
Datasheet, 2023, Aprile 16 Dati soggetti a modifiche

Riflettori CorePro LEDspot

Controlli e dimmerazione		
Dimmerabile	No	
Meccanica e corpo		
Finitura lampadina	Trasparente	
Forma lampadina	R80	
Peso netto (Pezzo)	0,144 kg	
Approvazione e applicazione		
Classe di efficienza energetica	F	
Adatto all'illuminazione d'accento	Sì	
Consumo energetico kWh/1000 h	4 kWh	
Numero di registrazione EPREL	397645	
Marchio CE	Sì	
Conformità a RoHS EU	Sì	
EyeComfort	Sì	
Valore di tremolio (PstLM)	1	
Effetto stroboscopico	0,4	
Condizioni di applicazione		
Può essere utilizzato in apparecchi per	No	
illuminazione chiusi?		

Dati del prodotto		
Nome prodotto ordine	CoreProLEDspot ND 4-60W R80 E27	
	827 36D	
Nome completo prodotto	CoreProLEDspot ND 4-60W R80 E27	
	827 36D	
Full EOC	871869681183200	
Descrizione codice locale	CLAR806082736	
Codice d'ordine	81183200	
Codice materiale (12NC)	929001891502	
Codice locale	CLAR806082736	
Numeratore - Quantità per confezione	1	
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8718696811832	
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	6	
EAN/UPC - Case	8718696811849	

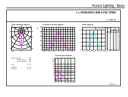
Disegno tecnico



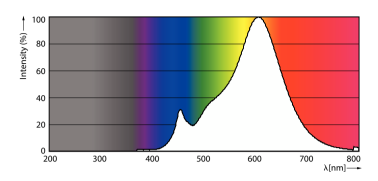
Product	D	С
CoreProLEDspot ND 4-60W R80 E27 827 36D	80 mm	112 mm

Riflettori CorePro LEDspot

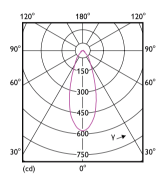
Fotometrie



Accent Lighting Spots - CoreProLEDspot ND 4-60W R80 E27 827 36D



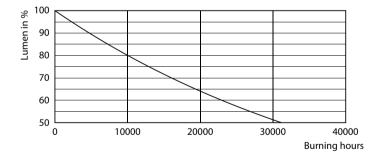
Spectral Power Distribution Colour - CoreProLEDspot ND 4-60W R80 E27 827 36D



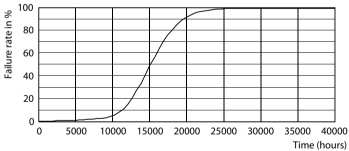
Light Distribution Diagram - CoreProLEDspot ND 4-60W R80 E27 827 36D

Durata

36D



Lumen Maintenance Diagram - CoreProLEDspot ND 4-60W R80 E27 827



LEDspot CorePro 1.8-30W E14 R39 827 36D ND

Riflettori CorePro LEDspot



© 2023 Signify Holding Tutti i diritti riservati. Signify non fornisce alcuna rappresentazione o garanzia relativamente all'accuratezza o alla completezza delle informazioni incluse e non può essere ritenuta responsabile di eventuali azioni basate su di esse. Le informazioni riportate nel presente documento non hanno alcuno scopo commerciale e non fanno parte di alcun preventivo o contratto, salvo diversamente concordato con Signify. Philips e il simbolo dello scudo Philips sono marchi registrati di Koninklijke Philips N.V.