



CorePro LEDlinear MV



CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 830

CorePro R7S è una sostituzione retrofit per le lampade lineari a terminazione doppia R7S. Il design per una "luce completamente diffusa" offre un'illuminazione analoga a quella delle lampade alogene. All'interno della gamma è possibile scegliere prodotti dimmerabili che hanno la funzione avanzata di regolazione del flusso che consente di creare un'atmosfera accogliente quando si usa un apparecchio regolabile.

Dati del prodotto

Informazioni generali	
Attacco	R7s
Durata nominale	15.000 ore
Ciclo di commutazione on/off	50.000
Lighting Technology	LED
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere
Periodo di garanzia	2 anni
Dati tecnici di illuminazione	
Codice colore	830 [CCT of 3000K]
Flusso luminoso	2.460 lm
Designazione colore	Bianco (WH)
Temperatura di colore correlata (Nom)	3000 K
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	140,00 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	RG1
Funzionamento e parte elettrica	
Frequenza di linea	50 to 60 Hz
Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz

Consumo energetico	17,5 W
Corrente lampada (Nom)	90 mA
Potenza equivalente	150 W
Tempo di avvio (Nom)	0,5 s
Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60%	0.5 s
del flusso luminoso	
Fattore di potenza (frazione)	0.9
Tensione (Nom)	220-240 V
Temperatura	
Temp. massima involucro (Nom)	102 °C
Controlli e dimmerazione	
Dimmerabile	Solo con dimmer specifici
Meccanica e corpo	
Forma lampadina	Lineare
Peso netto (Pezzo)	0,095 kg
Approvazione e applicazione	
Classe di efficienza energetica	D
Adatto all'illuminazione d'accento	No

Datasheet, 2024, Febbraio 16 Dati soggetti a modifiche

CorePro LEDlinear MV

Consumo energetico kWh/1000 h	18 kWh
Numero di registrazione EPREL	397597
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	

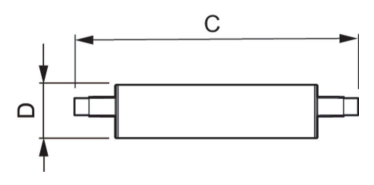
830

CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118

Nome completo prodotto	CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118	
	830	
Full EOC	871869964673800	
Descrizione codice locale	CORER7S150830D	
Codice d'ordine	64673800	
Codice materiale (12NC)	929002016602	
Codice locale	CORER7S150830D	
Numeratore - Quantità per confezione	1	
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8718699646738	
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	10	
EAN/UPC - Case	8718699646745	

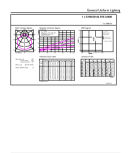
Disegno tecnico

Nome prodotto ordine

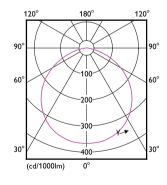


Product	D	С
CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 830	42 mm	118 mm

Fotometrie





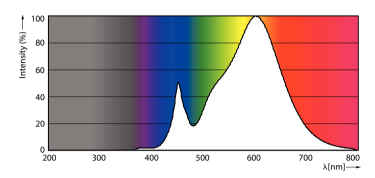


Light Distribution Diagram - CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 830

Dati soggetti a modifiche

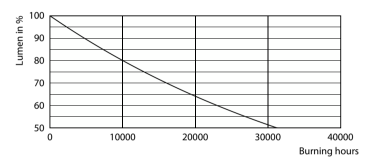
CorePro LEDlinear MV

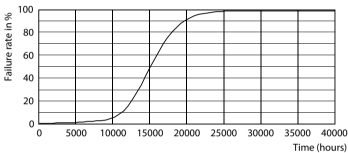
Fotometrie



Spectral Power Distribution Colour - CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 830

Durata





Lumen Maintenance Diagram - CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 830

LEDspot R7S 230V



© 2024 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.