



CorePro LED lineare MV



CorePro LED linear R7S 118mm 7.2-60W 840

CorePro, LEDspot, R7S, 60 W, R7s, 4000 K, 850 lm, CRI 80, 15000 ore, Plastica

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

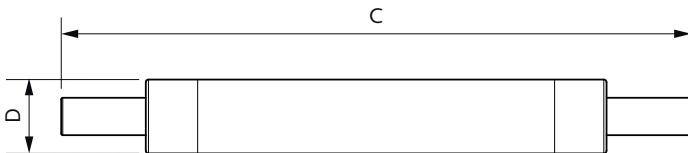
Informazioni generali		LLMF a fine durata vita nominale (Nom)		70 %
Attacco	R7s	Photobiological safety according to EN 62471		RG0
Durata nominale	15.000 ore	Funzionamento e parte elettrica		
Ciclo di commutazione on/off	8.000	Frequenza di linea	50 to 60 Hz	
Lighting Technology	LEDspot	Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz	
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere	Consumo energetico	7,2 W	
Periodo di garanzia	2 anni	Corrente lampada (Nom)	40 mA	
Dati tecnici di illuminazione		Potenza equivalente	60 W	
Codice colore	840 [CCT of 4000K]	Tempo di avvio (Nom)	0,5 s	
Flusso luminoso	850 lm	Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso	0,5 s	
Designazione colore	Bianco freddo (CW)	Fattore di potenza (frazione)	0,5	
Temperatura di colore correlata (Nom)	4000 K	Tensione (Nom)	220-240 V	
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	118,00 lm/W			
Uniformità del colore	<6			
Indice di resa cromatica (CRI)	80			

CorePro LED lineare MV

Temperatura	
Temp. massima involucro (Nom)	110 °C
Controlli e dimmerazione	
Dimmerabile	No
Meccanica e corpo	
Finitura lampadina	Trasparente
Materiale della lampadina	Plastica
Forma lampadina	R7S
Peso netto (Pezzo)	0,016 kg
Approvazione e applicazione	
Classe di efficienza energetica	E
Adatto all'illuminazione d'accento	No
Consumo energetico kWh/1000 h	8 kWh
Numero di registrazione EPREL	624211
Marchio CE	Si
Conformità a RoHS EU	Si
EyeComfort	Si
Valore di tremolio (PstLM)	1
Effetto stroboscopico	0,4

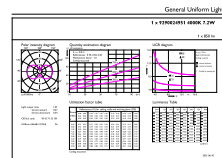
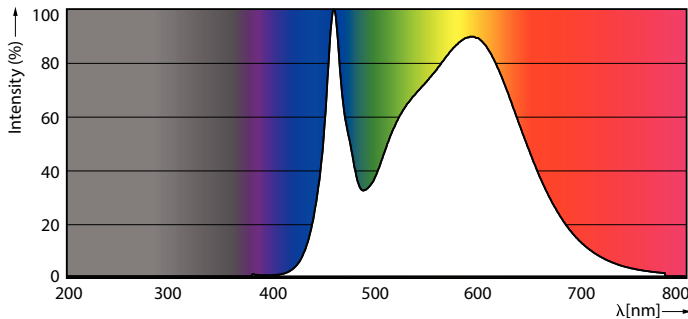
Intervallo temperatura ambiente	Da -20 a +40 °C
Condizioni di applicazione	
Può essere utilizzato in apparecchi per illuminazione chiusi?	No
Tecnologia wireless	Non applicabile
Dati del prodotto	
Nome prodotto ordine	CorePro R7S 118mm 7.2-60W 840
Nome completo prodotto	CorePro LED lineare R7S 118mm 7.2-60W 840
Full EOC	871951430399700
Descrizione codice locale	PHIR7S60840G2
Codice d'ordine	30399700
Codice materiale (12NC)	929002495102
Codice locale	PHIR7S60840G2
Numeratore - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8719514303997
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	10
EAN/UPC - Case	8719514304000

Disegno tecnico



Product	D	C
CorePro R7S 118mm 7.2-60W 840	15 mm	118 mm

Fotometrie

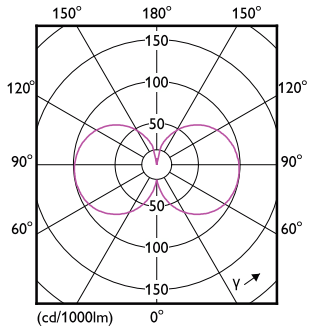


Spectral Power Distribution Colour - CorePro R7S 118mm 7.2-60W 840

General uniform lighting - CorePro R7S 118mm 7.2-60W 840

CorePro LED lineare MV

Fotometrie



Light Distribution Diagram - CorePro R75 118mm 7.2-60W 840

Durata



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - CorePro R75 118mm 7.2-60W 840

