



CorePro LED lineare MV



CorePro LED linear D 14-120W R7S 118 830

CorePro, LEDspot, R7S, 120 W, R7s, 3000 K, 2000 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)	
Attacco	R7s		70 %
Durata nominale	15.000 ore	Funzionamento e parte elettrica	
Ciclo di commutazione on/off	50.000	Frequenza di linea	50 to 60 Hz
Lighting Technology	LEDspot	Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Periodo di garanzia	2 anni	Consumo energetico	14 W
Dati tecnici di illuminazione		Corrente lampada (Nom)	75 mA
Codice colore	830 [CCT of 3000K]	Potenza equivalente	120 W
Flusso luminoso	2.000 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)	0,8
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	142,86 lm/W	Tensione (Nom)	220-240 V
Uniformità del colore	<6		
Indice di resa cromatica (CRI)	80		

CorePro LED lineare MV

Temperatura

Temp. massima involucro (Nom)	100 °C
-------------------------------	--------

Controlli e dimmerazione

Dimmerabile	Solo con dimmer specifici
-------------	---------------------------

Meccanica e corpo

Finitura lampadina	Trasparente
--------------------	-------------

Materiale della lampadina	Plastica
---------------------------	----------

Forma lampadina	R7S
-----------------	-----

Peso netto (Pezzo)	0,095 kg
--------------------	----------

Approvazione e applicazione

Classe di efficienza energetica	D
---------------------------------	---

Consumo energetico kWh/1000 h	14 kWh
-------------------------------	--------

Numero di registrazione EPREL	397582
-------------------------------	--------

Marchio CE	Sì
------------	----

Conformità a RoHS EU	Sì
----------------------	----

EyeComfort	Sì
------------	----

Valore di tremolio (PstLM)	1
----------------------------	---

Effetto stroboscopico	0,4
-----------------------	-----

Intervallo temperatura ambiente	Da -20 °C a 45 °C
---------------------------------	-------------------

Condizioni di applicazione

Può essere utilizzato in apparecchi per illuminazione chiusi?	No
---	----

Tecnologia wireless	Non applicabile
---------------------	-----------------

Dati del prodotto

Nome prodotto ordine	CorePro LED lineare D 14-120W R7S 118 830
----------------------	---

Nome completo prodotto	CorePro LED lineare D 14-120W R7S 118 830
------------------------	---

Full EOC	871869671400300
----------	-----------------

Descrizione codice locale	CORER7S120830D
---------------------------	----------------

Codice d'ordine	71400300
-----------------	----------

Codice materiale (12NC)	929001353602
-------------------------	--------------

Codice locale	CORER7S120830D
---------------	----------------

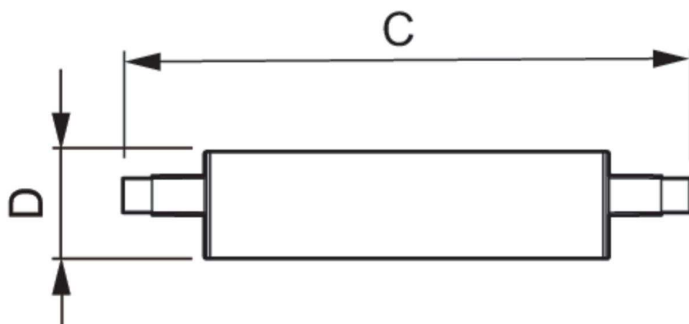
Numeratore - Quantità per confezione	1
--------------------------------------	---

EAN/UPC - Prodotto/scatola	8718696714003
----------------------------	---------------

Numeratore - Confezioni per scatola esterna	10
---	----

EAN/UPC - Case	8718696714010
----------------	---------------

Disegno tecnico



Product	D	C
CorePro LED lineare D 14-120W R7S 118 830	29 mm	118 mm

CorePro LED lineare MV

