



CorePro LED lineare MV



CorePro LEDlinear ND 7-60W R7S 78mm830

CorePro, LEDspot, R7S, 60 W, R7s, 3000 K, 950 lm, CRI 80, 15000 ore, Plastica trasparente

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		Indice di resa cromatica (CRI)	
Attacco	R7s		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	RG0
Lighting Technology	LEDspot	Funzionamento e parte elettrica	
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere	Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Periodo di garanzia	2 anni	Consumo energetico	7 W
Dati tecnici di illuminazione		Corrente lampada (Nom)	51 mA
Codice colore	830 [CCT of 3000K]	Potenza equivalente	60 W
Angolo del fascio (Nom)	300 °	Tempo di avvio (Nom)	0,5 s
Flusso luminoso	950 lm	Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso	0,5 s
Designazione colore	Bianco (WH)	Fattore di potenza (frazione)	0,5
Temperatura di colore correlata (Nom)	3000 K	Tensione (Nom)	220-240 V
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	135 lm/W		
Uniformità del colore	<6		

CorePro LED lineare MV

Temperatura

Temp. massima involucro (Nom)	88 °C
-------------------------------	-------

Controlli e dimmerazione

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

Meccanica e corpo

Finitura lampadina	Trasparente
Materiale della lampadina	Plastica trasparente
Forma lampadina	R7S
Peso netto (Pezzo)	0,037 kg

Approvazione e applicazione

Classe di efficienza energetica	D
Adatto all'illuminazione d'accento	No
Consumo energetico kWh/1000 h	7 kWh
Numero di registrazione EPREL	1932586
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 +45 °C

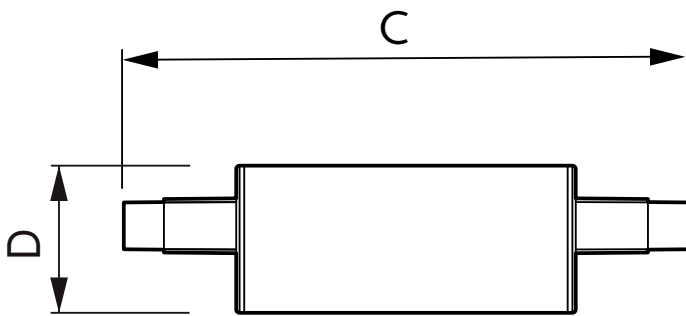
Condizioni di applicazione

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

Dati del prodotto

Nome prodotto ordine	CorePro LEDlineare ND 7-60W R7S 78mm830
Nome completo prodotto	CorePro LEDlineare ND 7-60W R7S 78mm830
Full EOC	872016930193100
Descrizione codice locale	CORER7S60830CG2
Codice d'ordine	30193100
Codice materiale (12NC)	929003791302
Codice locale	CORER7S60830CG2
Numeratore - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8720169301931
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	10
EAN/UPC - Case	8720169301948

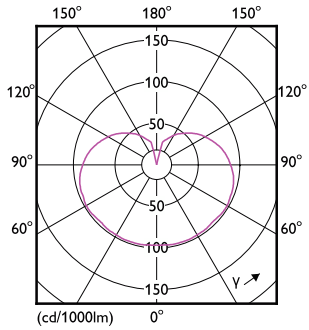
Disegno tecnico



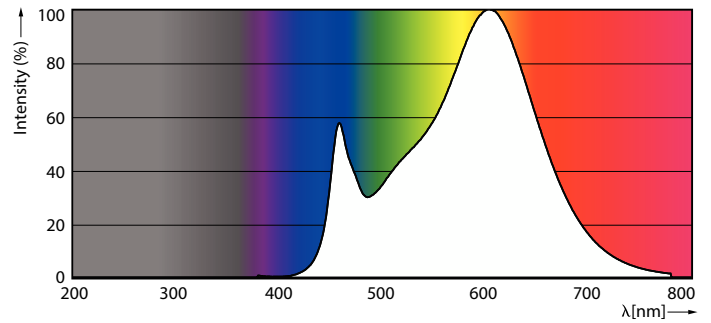
Product	D	C
CorePro LEDlineare ND 7-60W R7S 78mm830	28 mm	78 mm

CorePro LED lineare MV

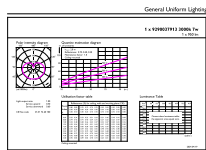
Fotometrie



Light Distribution Diagram - CorePro LEDlinear ND 7-60W R7S 78mm830

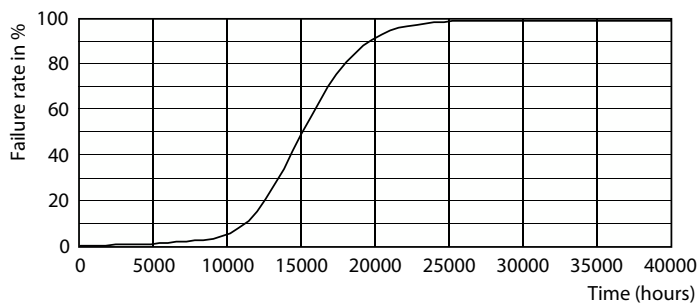


Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDlinear ND 7-60W R7S 78mm830



General uniform lighting - CorePro LEDlinear ND 7-60W R7S 78mm830

Durata



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDlinear ND 7-60W R7S 78mm830

CorePro LED lineare MV

