

CorePro LEDlinear MV



CorePro LEDlinear ND 7-60W R7S 78mm840

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		Consumo energetico	
Attacco	R7s	Consumo energetico	7 W
Durata nominale	15.000 ore	Corrente lampada (Nom)	51 mA
Ciclo di commutazione on/off	50.000	Potenza equivalente	60 W
Lighting Technology	LED	Tempo di avvio (Nom)	0,5 s
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere	Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso	0,5 s
Periodo di garanzia	2 anni	Fattore di potenza (frazione)	0,5
Dati tecnici di illuminazione		Tensione (Nom)	220-240 V
Codice colore	840 [CCT of 4000K]	Temperatura	
Angolo del fascio (Nom)	300 °	Temp. massima involucro (Nom)	88 °C
Flusso luminoso	1.000 lm	Controlli e dimmerazione	
Designazione colore	Bianco freddo (CW)	Dimmerabile	No
Temperatura di colore correlata (Nom)	4000 K	Meccanica e corpo	
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	142 lm/W	Finitura lampadina	Trasparente
Uniformità del colore	<6	Materiale della lampadina	Plastica trasparente
Indice di resa cromatica (CRI)	80	Forma lampadina	R7S
LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %	Peso netto (Pezzo)	0,037 kg
Photobiological safety according to EN 62471	RGO	Funzionamento e parte elettrica	
Funzionamento e parte elettrica		Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz

CorePro LEDlinear MV

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	1932589
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

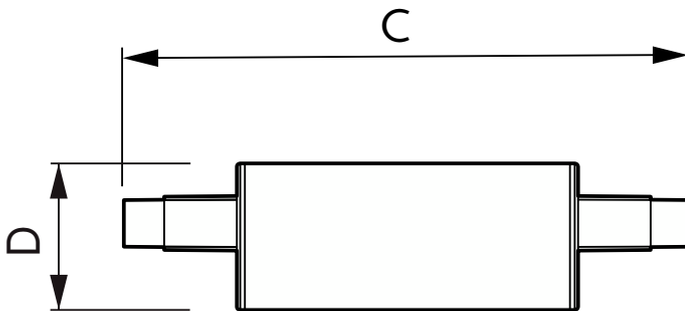
Può essere utilizzato in apparecchi per illuminazione chiusi?	No
---	----

Dati del prodotto

Nome prodotto ordine	CorePro LEDlinear ND 7-60W R7S 78mm840
----------------------	---

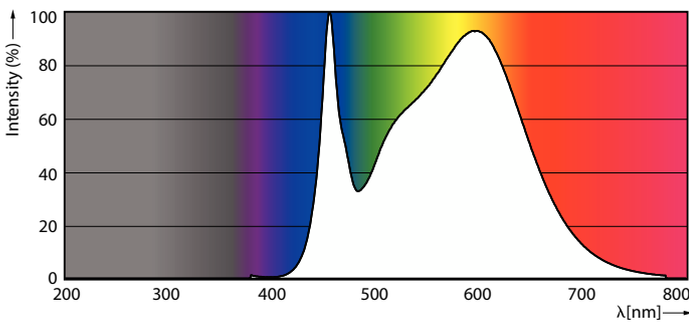
Nome completo prodotto	CorePro LEDlinear ND 7-60W R7S 78mm840
Full EOC	872016930195500
Descrizione codice locale	CORER7S60840CG2
Codice d'ordine	30195500
Codice materiale (12NC)	929003791402
Codice locale	CORER7S60840CG2
Numeratore - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8720169301955
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	10
EAN/UPC - Case	8720169301962

Disegno tecnico

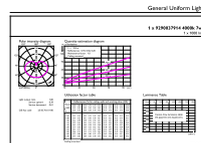


Product	D	C
CorePro LEDlinear ND 7-60W R7S 78mm840	28 mm	78 mm

Fotometrie



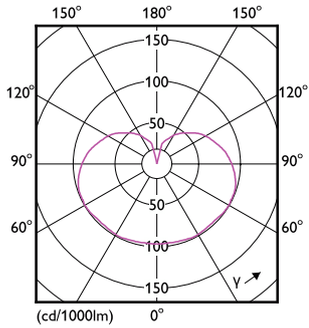
Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDlinear ND 7-60W R7S 78mm840



General uniform lighting - CorePro LEDlinear ND 7-60W R7S 78mm840

CorePro LEDlinear MV

Fotometrie



Light Distribution Diagram - CorePro LEDlinear ND 7-60W R7S 78mm840

Durata



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDlinear ND 7-60W R7S 78mm840

