



# CorePro LEDlinear MV



## CorePro LEDlinear ND 7-60W R7S 78mm830

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	Corrente lampada (Nom)	51 mA
Durata nominale	15.000 ore	Potenza equivalente	60 W
Ciclo di commutazione on/off	50.000	Tempo di avvio (Nom)	0,5 s
Lighting Technology	LED	Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso	0,5 s
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere	Fattore di potenza (frazione)	0,5
		Tensione (Nom)	220-240 V
Dati tecnici di illuminazione		Temperatura	
Codice colore	830 [CCT of 3000K]	Temp. massima involucro (Nom)	88 °C
Angolo del fascio (Nom)	300 °	Controlli e dimmerazione	
Flusso luminoso	950 lm	Dimmerabile	No
Designazione colore	Bianco (WH)	Meccanica e corpo	
Temperatura di colore correlata (Nom)	3000 K	Finitura lampadina	Trasparente
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	135 lm/W	Materiale della lampadina	Plastica trasparente
Uniformità del colore	<6	Forma lampadina	R7S
Indice di resa cromatica (CRI)	80	Peso netto (Pezzo)	0,037 kg
LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %	Approvazione e applicazione	
Photobiological safety according to EN 62471	RGO	Classe di efficienza energetica	D
Funzionamento e parte elettrica			
Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz		
Consumo energetico	7 W		

# CorePro LEDlinear MV

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

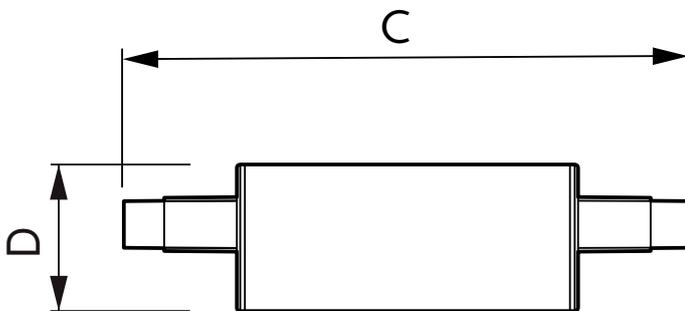
Può essere utilizzato in apparecchi per illuminazione chiusi?	No
---	----

## Dati del prodotto

Nome prodotto ordine	CorePro LEDlinear ND 7-60W R7S 78mm830
----------------------	---

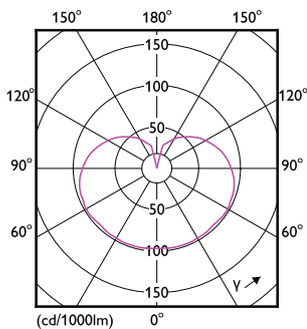
Nome completo prodotto	CorePro LEDlinear ND 7-60W R7S 78mm830
Full EOC	872016930193100
Descrizione codice locale	CORER7S60830CG2
Codice d'ordine	30193100
Codice materiale (12NC)	929003791302
Codice locale	CORER7S60830CG2
Numeratore - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8720169301931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

## Disegno tecnico

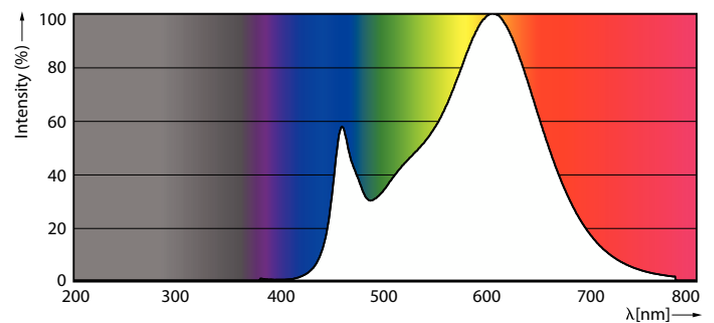


Product	D	C
CorePro LEDlinear ND 7-60W R7S 78mm830	28 mm	78 mm

## Fotometrie



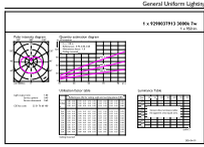
Light Distribution Diagram - CorePro LEDlinear ND 7-60W R7S 78mm830



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

# CorePro LEDlinear MV

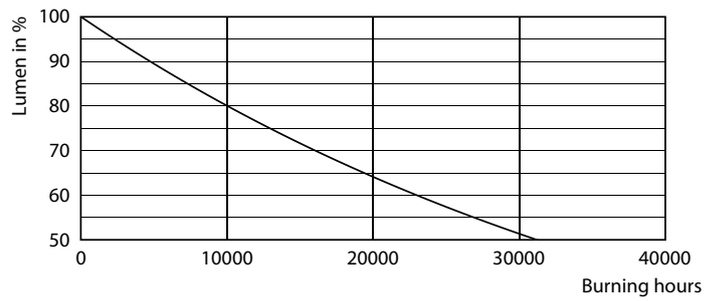
## Fotometrie



Technical Parameters 4.1 | Philips Lighting B.V. | Page 11

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

## Durata



### Life Expectancy Diagram

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

