



CorePro LEDlinear R7S Hochvolt-Stablampen

CorePro LED linear R7S 118mm 14-100W 830 D

CorePro R7S ist eine Nachrüstlösung als Ersatz für herkömmliche zweiseitig gesockelte R7S-Stablampen. Ihr Licht nach dem "Light all around"-Konzept ist mit dem einer Halogenlampe vergleichbar. Durch die Möglichkeit zum Dimmen kann eine gemütliche Atmosphäre geschaffen werden, wenn diese Lampe in eine dimmbare Leuchte eingesetzt wird.

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften		Power (Rated) (Nom)	
Socket	R7S [R7s]		14 W
Nennlebensdauer (Nom)	15000 h	Lampenstrom (Nom)	74 mA
Schaltzyklus	50000X	Äquivalente Leistung	100 W
Technischer Typ	14-100W	Startzeit (Nom)	0.5 s
		Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom)	0.5 s
		Leistungsfaktor (Nom)	0.8
		Spannung (Nom)	220-240 V
Lichttechnische Daten		Temperaturkenndaten	
Farbcode	830 [CCT von 3000 K]	Gehäusetemperatur (max)	90 °C
Lichtstrom (Nom)	1600 lm		
Nennlichtstrom (Nom)	1600 lm	Dimmen	
Lichtfarbe	Weiß (WH)	Dimmbar	Ja
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K		
Nennlichtausbeute (Nom)	114.29 lm/W	Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Farbkonsistenz	<6	Energiesparendes Produkt	ja
Farbwiedergabeindex (Nom.)	80	Geeignet für Akzentbeleuchtung	nein
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom)	70 %	Energieeffizienz-Label (EEL)	A+
		Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	14 kWh
Elektrische Kenndaten			
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz		

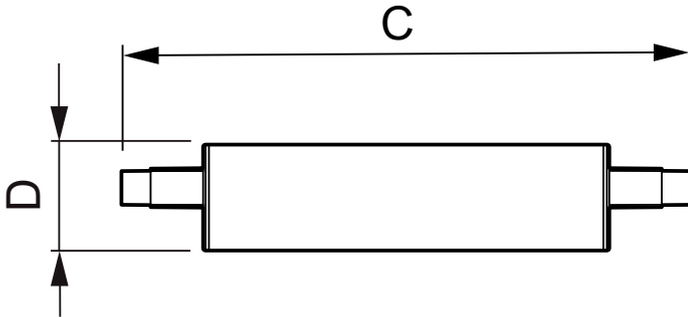
CorePro LEDlinear R7S Hochvolt-Stablampen

Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871869657879700
Bestell-Produktname	CorePro LED linear R7S 118mm 14-100W 830 D
EAN/UPC - Produkt	8718696578797
Bestellcode	57879700

Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	10
Material-Nr. (12NC)	929001243702
Nettogewicht (Einzelteil)	0.095 kg

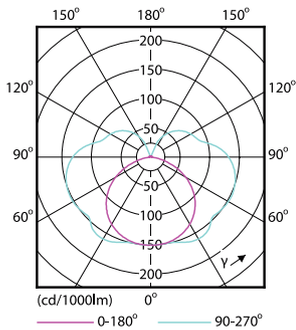
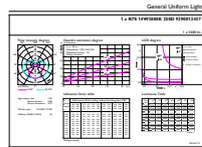
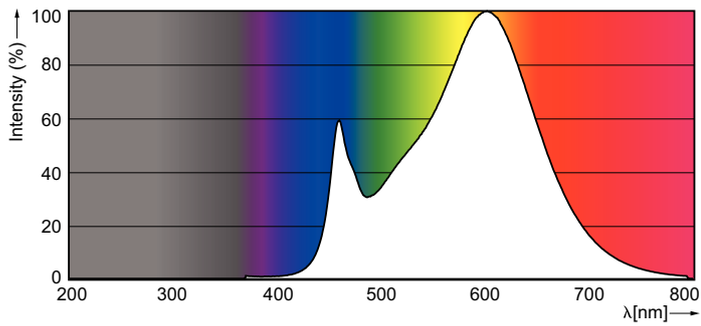
Abmessungsskizzen



Linear 220V 15W-100W/1500lm 3000K R7S Dim

Product	D	C
CorePro LED linear R7S 118mm 14-100W 830 D	29 mm	118 mm

Photometrische Daten



CorePro LEDlinear R7S Hochvolt-Stablampen

