



CorePro LEDlinear R7S Hochvolt- Stablampen



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

CorePro, LEDspot, R7S, 100 W, R7s, 3000 K, 1600 lm, CRI 80, 15000 Stunde(n), Kunststoff

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. Innerhalb des Sortiments können Sie dimmbare Produkte mit Tiefen-Dimmfunktion wählen, durch die eine gemütliche Atmosphäre geschaffen werden kann, wenn diese Lampe in eine dimmbare Leuchte eingesetzt wird.

Produkt Daten

Allgemeine Informationen		Ähnlichste Farbtemperatur		3000 K
Sockel	R7s	Nennlichtausbeute (Nom)	114,29 lm/W	
Nennlebensdauer	15.000 Stunde(n)	Farbkonsistenz	<6	
Schaltzyklus	50.000	Farbwiedergabeindex (CRI)	80	
Beleuchtungstechnologie	LEDspot	Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	70 %	
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere	Betrieb und Elektrik		
Garantiedauer	2 Jahre	Netzfrequenz	50 to 60 Hz	
Lichttechnische Daten		Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz	
Farbcode	830 [CCT of 3000K]	Systemleistung	14 W	
Lichtstrom	1.600 lm	Lampenstrom (Nom)	74 mA	
Lichtfarbe	Weiß (WH)			

CorePro LEDlinear R7S Hochvolt-Stablampe

Äquivalente Leistung	100 W
Startzeit (Nom)	0,5 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht	0,5 s
Leistungsfaktor (Bruchteile)	0,8
Spannung (Nom)	220-240 V

Temperatur

Gehäusetemperatur (Nom)	90 °C
-------------------------	-------

Lichtregelung und Dimmen

Dimmbar	Nur mit Spezial-Dimmern
---------	-------------------------

Mechanik und Gehäuse

Kolbenausführung	Klar
Kolbenmaterial	Kunststoff
Kolbenform	R7S
Nettogewicht (Stück)	0,095 kg

Genehmigung und Anwendung

Energieeffizienzklasse	E
Energiesparendes Produkt	Ja
Geeignet für Akzentbeleuchtung	Nein
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	14 kWh
EPREL-Registrierungsnummer	465216
CE-Zeichen	Ja

EU RoHS-konform	Ja
EyeComfort	Ja
Flackerwert (PstLM) – Flackerwert gemäß EN 61000-3-3	1
Messung der Sichtbarkeit des Stroboskopeffekts (SVM)	0,4
Umgebungstemperaturbereich	-20 °C bis 45 °C

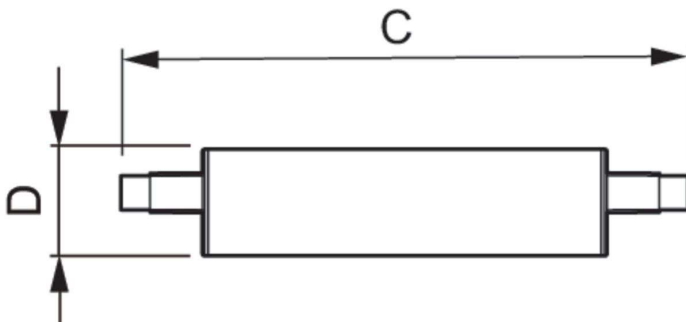
Anwendungsbedingungen

Eine Verwendung in geschlossenen Leuchten ist möglich	No
---	----

Produktdaten

Bestell-Produktname	CorePro R7S 118mm 14-100W 830 D
Gesamtbezeichnung des Produkts	CorePro LED linear R7S 118mm 14-100W 830 D
Gesamt-Produktcode	871869657879700
Bestellcode	57879700
Material-Nr. (12NC)	929001243702
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718696578797
Zähler - Pakete pro Außenkarton	10
EAN Umverpackung	8718696578803

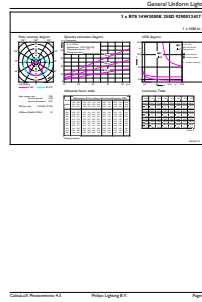
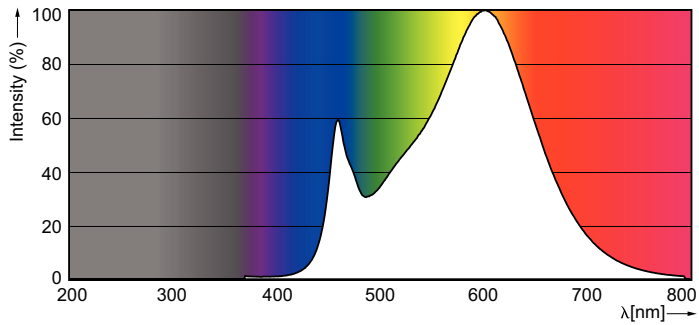
Abmessungsskizzen



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

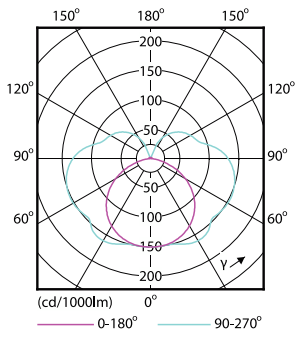
CorePro LEDlinear R7S Hochvolt-Stablampen

Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - CorePro R7S 118mm 14-100W 830 D

General uniform lighting - CorePro R7S 118mm 14-100W 830 D



Light Distribution Diagram - CorePro R7S 118mm 14-100W 830 D

