



CorePro LEDlinear R7S Hochvolt- Stablampen

CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 830

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 Eigenschaften	
Sockel	R7S [R7s]
Nominelle Nutzlebensdauer	15.000 Stunde(n)
Schaltzyklus	50.000
Lighting Technology	LED
Referenz für die Flussmessung	Sphere

Lichttechnische Daten	
Farbcode	830 [CCT of 3000K]
Lichtstrom	2.460 lm
Lichtfarbe	Weiß (WH)
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K
Lichtleistung (spezifiziert) (Nom)	140,00 lm/W
Farbkonsistenz	<6
Farbwiedergabeindex (CRI)	80

Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	70 %
---	------

Elektrische Kenndaten	
Netzfrequenz	50 to 60 Hz
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Stromverbrauch	17,5 W
Lampenstrom (Nom)	90 mA
Äquivalente Leistung	150 W
Startzeit (Nom)	0,5 s
Anlaufzeit, bis 60 % der maximalen Helligkeit erreicht sind	0,5 s
Leistungsfaktor (Anteil)	0,9
Spannung (Nom)	220-240 V

CorePro LEDlinear R7S Hochvolt-Stablampen

Temperaturkenndaten	
Gehäusetemperatur (max)	102 °C
Dimmen	
Dimmbar	Nur mit Spezial-Dimmern
Mechanische Kenndaten	
Kolbenform	Linear
Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Energieeffizienzklasse	D
Geeignet für Akzentbeleuchtung	Nein
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	18 kWh
EPREL Registrierungsnummer	397597
CE-Zeichen	Ja

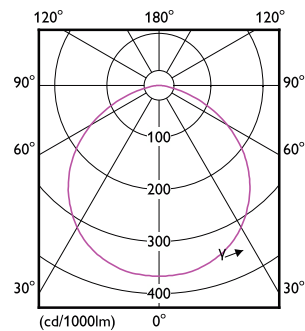
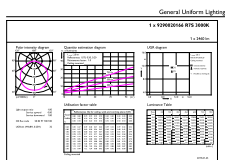
EU RoHS-konform	Ja
Produktdaten	
Full EOC	871869964673800
Bestell-Produktname	CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 830
Bestellcode	64673800
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	10
Materialnummer (12NC)	929002016602
Gesamtbezeichnung des Produkts	CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 830
EAN Umverpackung	8718699646745

Abmessungsskizzen

C

Product	D	C
CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 830	42 mm	118 mm

Photometrische Daten



Light Distribution Diagram - CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 830

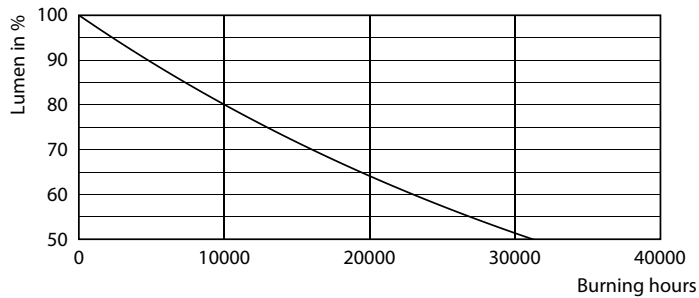
CorePro LEDlinear R7S Hochvolt-Stablampen

Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 830

Lebensdauer



Lumen Maintenance Diagram - CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 830



Life Expectancy Diagram - CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 830

