



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 Informationen		Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	
Sockel	R7s	Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	70 %
Nennlebensdauer	15.000 Stunde(n)	Photobiologische Sicherheit gemäß EN 62471	RG1
Schaltzyklus	50.000	Betrieb und Elektrik	
Beleuchtungstechnologie	LED	Netzfrequenz	50 to 60 Hz
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere	Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Lichttechnische Daten		Systemleistung	17,5 W
Farbcode	830 [CCT of 3000K]	Lampenstrom (Nom)	90 mA
Lichtstrom	2.460 lm	Äquivalente Leistung	150 W
Lichtfarbe	Weiß (WH)	Startzeit (Nom)	0,5 s
Ähnlichste Farbtemperatur	3000 K	Aufwärmzeit bis 60 % Licht	0,5 s
Nennlichtausbeute (Nom)	140,00 lm/W	Leistungsfaktor (Bruchteil)	0,9
Farbkonsistenz	<6	Spannung (Nom)	220-240 V
Farbwiedergabeindex (CRI)	80		

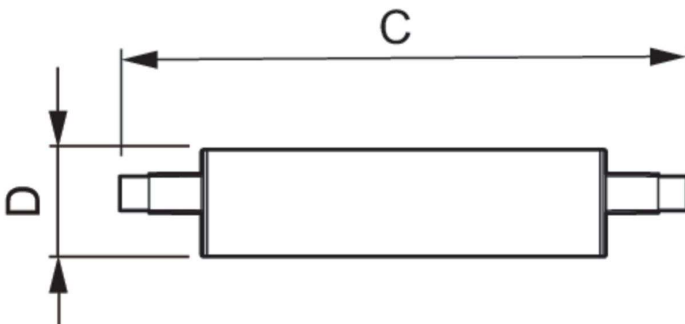
CorePro LEDlinear R7S Hochvolt-Stablampen

Temperatur	
Gehäusetemperatur (Nom)	102 °C
Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Nur mit Spezial-Dimmern
Mechanik und Gehäuse	
Kolbenform	Linear
Nettogewicht (Stück)	0,095 kg
Genehmigung und Anwendung	
Energieeffizienzklasse	D
Geeignet für Akzentbeleuchtung	Nein
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	18 kWh
EPREL-Registrierungsnummer	397597
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

Anwendungsbedingungen	
ist eine Verwendung in geschlossenen Leuchten möglich	No

Produktdaten	
Bestell-Produktname	CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 830
Gesamtbezeichnung des Produkts	CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 830
Gesamt-Produktcode	871869964673800
Bestellcode	64673800
Material-Nr. (12NC)	929002016602
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718699646738
Zähler – Pakete pro Außenkarton	10
EAN Umverpackung	8718699646745

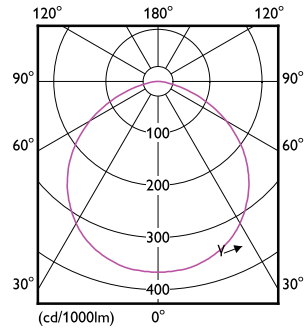
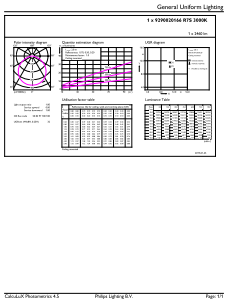
Abmessungsskizzen



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

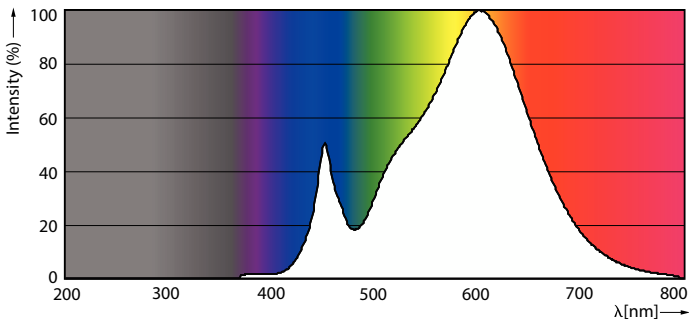
CorePro LEDlinear R7S Hochvolt-Stablampen

Photometrische Daten



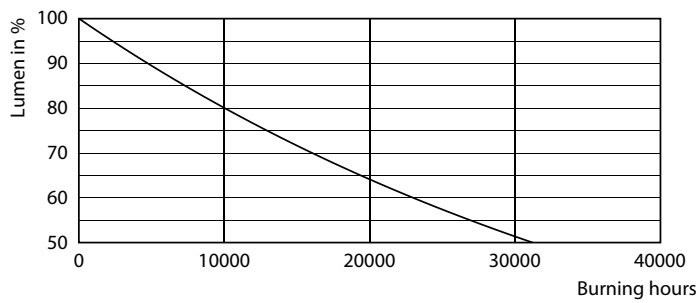
General uniform lighting - CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 830

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

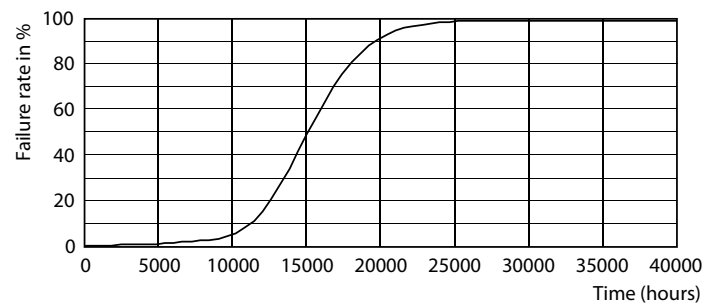


Spectral Power Distribution Colour - CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 830

Lebensdauer



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



LEDspot R7S 230V

CorePro LEDlinear R7S Hochvolt-Stablampen

