



CorePro LEDlinear R7S Hochvolt- Stablampen



CorePro LEDlinear ND 7-60W R7S 78mm830

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		Farbwiedergabeindex (CRI)	
Sockel	R7s		80
Nennlebensdauer	15.000 Stunde(n)	Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	70 %
Schaltzyklus	50.000	Photobiologische Sicherheit gemäß EN 62471	RG0
Beleuchtungstechnologie	LED	Betrieb und Elektrik	
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere	Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Garantiedauer	2 Jahre	Systemleistung	7 W
Lichttechnische Daten		Lampenstrom (Nom)	51 mA
Farbcode	830 [CCT of 3000K]	Äquivalente Leistung	60 W
Ausstrahlungswinkel (Nom)	300 Grad	Startzeit (Nom)	0,5 s
Lichtstrom	950 lm	Aufwärmzeit bis 60 % Licht	0,5 s
Lichtfarbe	Weiß (WH)	Leistungsfaktor (Bruchteil)	0,5
Ähnlichste Farbtemperatur	3000 K	Spannung (Nom)	220-240 V
Nennlichtausbeute (Nom)	135 lm/W		
Farbkonsistenz	<6		

CorePro LEDlinear R7S Hochvolt-Stablampen

Temperatur	
Gehäusetemperatur (Nom)	88 °C
Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Nein
Mechanik und Gehäuse	
Kolbenausführung	Klar
Kolbenmaterial	Klarer Kunststoff
Kolbenform	R7S
Nettogewicht (Stück)	0,037 kg
Genehmigung und Anwendung	
Energieeffizienzklasse	D
Geeignet für Akzentbeleuchtung	Nein
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	7 kWh
EPREL-Registrierungsnummer	1932586
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 bis +45 °C

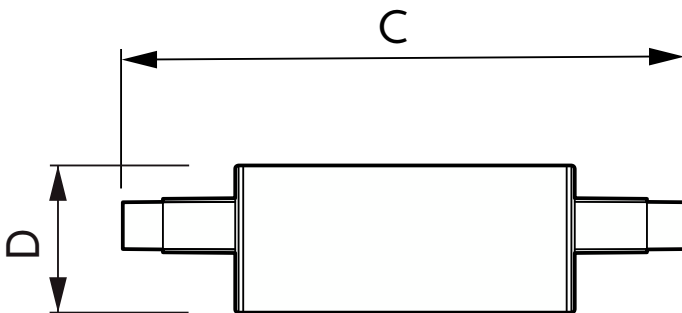
Anwendungsbedingungen

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

Produktdaten

Bestell-Produktname	CorePro LEDlinear ND 7-60W R7S 78mm830
Gesamtbezeichnung des Produkts	CorePro LEDlinear ND 7-60W R7S 78mm830
Gesamt-Produktcode	872016930193100
Bestellcode	30193100
Material-Nr. (12NC)	929003791302
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8720169301931
Zähler – Pakete pro Außenkarton	10
EAN Umverpackung	8720169301948

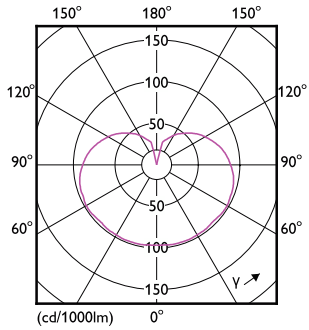
Abmessungsskizzen



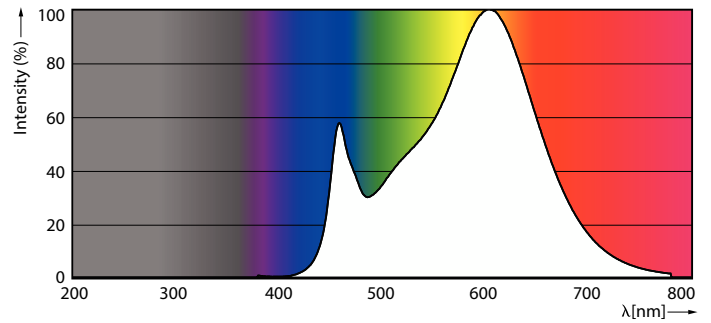
Product	D	C
CorePro LEDlinear ND 7-60W R7S 78mm830	28 mm	78 mm

CorePro LEDlinear R7S Hochvolt-Stablampen

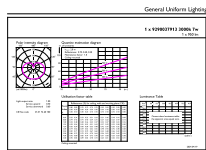
Photometrische Daten



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



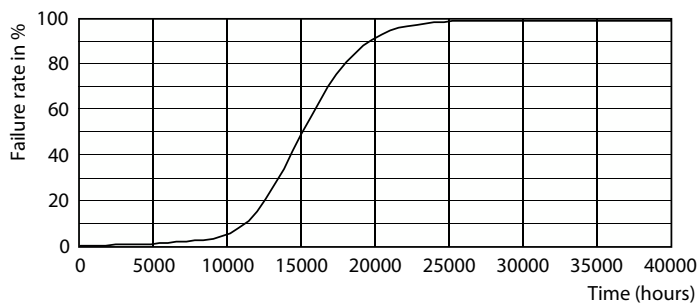
Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDlinear ND 7-60W R7S 78mm830



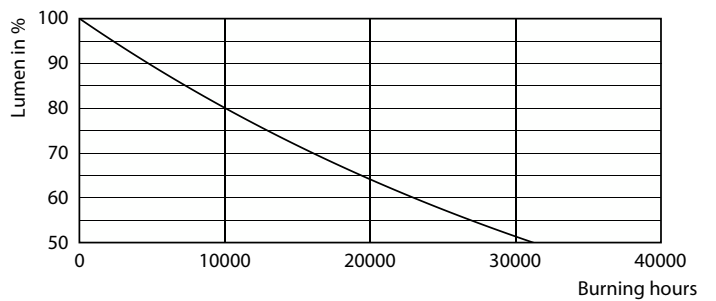
General Uniform Lighting Page 10

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

Lebensdauer



Life Expectancy Diagram



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

CorePro LEDlinear R7S Hochvolt-Stablampen

