



# CorePro LEDlinear MV

CorePro LED linear R7S 118mm 6.5-60W 830

## Produkt Daten

### • Allgemeine Eigenschaften

Sockel	R7S [ R7s]
Nennlebensdauer (Nom)	20000 h
Technischer Typ	6.5-60W

### • Lichttechnische Daten

Ausstrahlungswinkel (Nom)	300 °
Lichtverteilung	- [ -]
Lichtstrom (Nom)	806 lm
Nennlichtstrom (Nom)	806 lm
Lichtfarbe	Weiß (WH)
Nenn-Abstrahlungswinkel	300 °
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K
Farbwiedergabeindex (Nom.)	80

### • Elektrische Kenndaten

Eingangsfrequenz	50-60 Hz
Power (Rated) (Nom)	6.5 W
Lampenstrom (Nom)	65 mA
Äquivalente Leistung	60 W
Startzeit (max.)	0.5 s
Leistungsfaktor (Nom)	0.5

Spannung (Nom) 220-240 V

### • Dimmen

Dimmbar Nein

### • Mechanische Kenndaten

Kolbenausführung Klar (CL)

### • Zulassungen und Anwendungseigenschaften

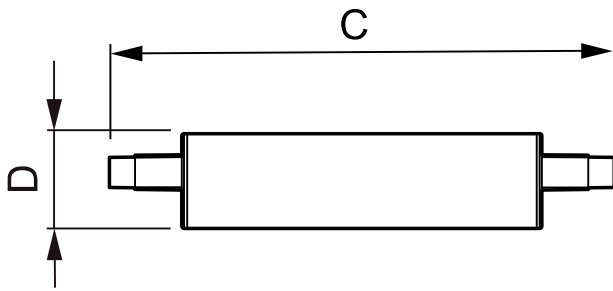
Energieeffizienz-Label (EEL) A++  
Energieverbrauch kWh/1000h 7 kWh

### • Produktdaten

Gesamt-Produktcode 871869652253000  
Bestell-Produktname CorePro LED linear R7S 118mm 6.5-60W 830  
EAN/UPC - Produkt 8718696522530  
Bestellcode 52253000  
Anzahl pro Verpackung 1  
Anzahl pro Umverpackung 10  
Material-Nr. (12NC) 929001186102  
Nettogewicht (Einzelteil) 0.050 kg

# PHILIPS

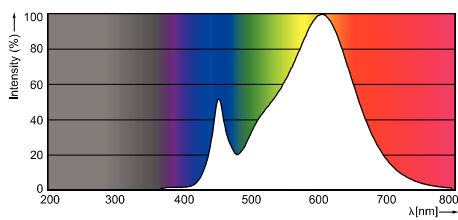
## Abmessungsskizzen



### LED 6.5-60W 830 R7S

Product	D	C
CorePro LED linear R7S 118mm 6,5-60W 830	22,5 mm	118 mm

## Photometrische Daten



© 2016 Philips Lighting Holding B.V.  
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) und/oder ihre Partner oder Lizenzgeber ist/sind Inhaber aller Urheber- (Copyright) und sonstigen Eigentumsrechte an den von Philips zur Verfügung gestellten Inhalten.

[www.philips.com/lighting](http://www.philips.com/lighting)

2016, October 24  
Änderungen vorbehalten