

## CorePro LEDlinear R7S Hochvolt-Stablampen

### CorePro LED linear R7S 118mm 6.5-60W 830

Mit Netzspannung betriebene lineare R7S mit sehr hoher Lichtabstrahlung

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. Durch die Möglichkeit zum Dimmen kann eine gemütliche Atmosphäre geschaffen werden, wenn diese Lampe in eine dimmbare Leuchte eingesetzt wird.

CorePro LEDlinear R7S Hochvolt-Stablampen - LED-Lampe/Multi-LED - Energieeffizienz-Label (EEL): A++  
- Ähnlichste Farbtemperatur (Nom): 3000 K

#### Technische Daten

##### Produktdaten

Gesamt-Produktcode (EOC)	871869652253000
Bestell-Produktname	CorePro LED linear R7S 118mm 6.5-60W 830
EAN/UPC - Produkt	8718696522530
ELDAS-Nr.	941156151
Anzahl pro Verpackung	CT / 10
Zähler - Pakete pro Außenkarton	10
Nettogewicht (Einzelteil)	50 g

##### Allgemeine Informationen

Lichttechnologie	LED
Sockel	R7S
Technischer Typ	6.5-60W
Schaltzyklen	50000X
Nennlebensdauer (Nom)	20000 h

##### Lichttechnische Eigenschaften

Ähnlichste Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Weiß (WH)
Farbkonsistenz	<6
Farbwiedergabeindex (Nom)	80
Lichtstrom-Neuwert	806 Lm
Nennlichtstrom (Nom)	806 Lm
Ausstrahlungswinkel	300 °
Nenn-Abstrahlungswinkel	300 °

##### Elektrische Kenndaten

Äquivalente Leistung	60 W
Ausgewiesene Lampenleistung	6,5 W
Spannung (Nom)	220-240 V
Eingangsfrequenz	50-60 Hz
Startzeit	0.5 s
Aufwärmzeit bis 60% Licht	0,5 Sec.
Leistungsfaktor (Nom)	0.5

##### Dimmen

Dimmbar	Nein
---------	------

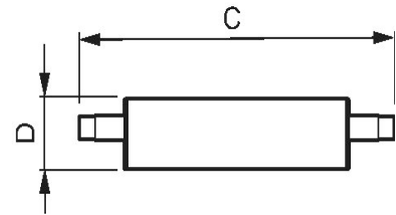
##### Zulassungen und Anwendungseigenschaften

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

#### Produktfoto



#### Abmessungsskizze



DimC	118 mm
DimD	22 mm