



# CorePro LEDlinear MV

## CorePro LED linear R7S 118mm 14-100W 840 D

CorePro R7S is een vervangende retrofit-lamp voor traditionele dubbelkneeps lineaire R7S-lampen. Met zijn ontwerp voor licht rondom levert deze lamp hetzelfde licht als een halogeenlamp. Gebruik een dimbare armatuur om met de functie voor diep dimmen een gezellige sfeer te creëren.

### Product gegevens

Algemene informatie	
Lampvoet	R7S [ R7s]
Nominale levensduur (nom.)	15000 h
Schakelcyclus	50.000X
Technisch type	14-100W

Eisen aan armatuurontwerp	
Kleurcode	840 [ CCT of 4000K (841)]
Lichtstroom (nom.)	1800 lm
Lichtstroom (opgegeven) (nom.)	1800 lm
Kleuraanduiding	Koel Wit (CW)
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom.)	4000 K
Lichtrendement lamp (opgegeven) (nom.)	128.57 lm/W
Kleurconsistentie	<6
Kleurweergave-index (nom.)	80
Llmf bij einde nominale levensduur (nom.)	70 %

Bedrijfs- en Elektrische gegevens	
Ingangsfrequentie	50 tot 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	14 W
Lampstroom (nom.)	74 mA
Overeenkomstig vermogen	100 W

Opstarttijd (nom.)	
Opstarttijd (nom.)	0.5 s
Opwarmtijd tot 60% lichtopbrengst (nom.)	0.5 s
Power Factor (nom.)	0.8
Spanning (nom.)	220-240 V

Temperatuur	
T-behuizing maximaal (nom.)	90 °C

Regeelssystemen en Dimmers	
Dimbaar	Ja

Goedkeuring en Toepassing	
Energiebesparend product	Yes
Geschikt voor accentverlichting	No
Energie-efficiëntielabel (EEL)	A++
Energieverbruik kWh/1000 uur	14 kWh

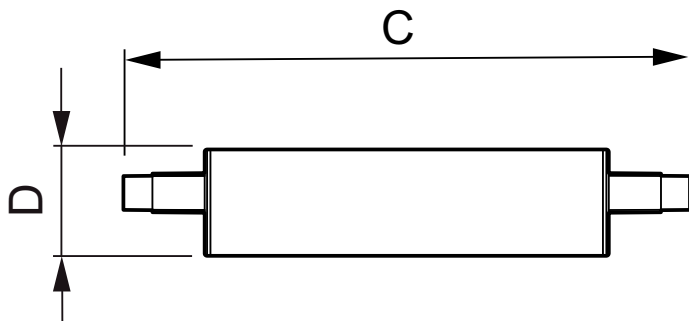
Productgegevens	
Volledige productcode	871869657881000
Productnaam voor bestelling	CorePro LED linear R7S 118mm 14-100W 840 D
EAN/UPC - Product	8718696578810
Bestelcode	57881000

# CorePro LEDlinear MV

Local Code	CR7S100WD840
Numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	10
Materiaaln. (12NC)	929001243802

Netto gewicht (per stuk)	0.095 kg
--------------------------	----------

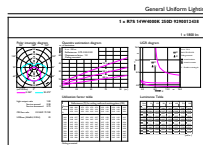
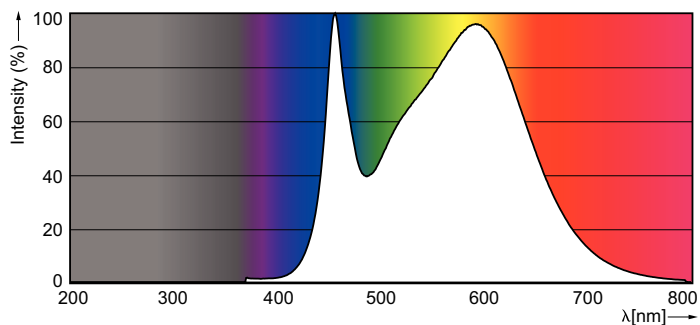
## Maatschets



Product	D	C
CorePro LED linear R7S 118mm 14-100W 840 D	29 mm	118 mm

Linear 220V 15W-100W1500lm 4000K R7S Dim

## Fotometrische gegevens



© Philips Lighting B.V. Philips Lighting B.V. Page 10

