



CorePro LEDlinear MV

CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 840

CorePro R7S ersätter traditionella linjära R7S-lampor med dubbla ändar. Utformningen sprider ljuset åt alla håll precis som en halogenlampa. Djup dimring skapar en mysig atmosfär vid användning av dimbara armaturer.

Produktdata

Allmän information	
Socket	R7S [R7s]
EU RoHS-kompatibel	Ja
Nominell livslängd (nom)	15000 h
Driftcykel	50000X
Teknisk typ	17.5-150W

Ljusteknik	
Färgkod	840 [CCT av 4 000 K]
Ljusflöde (nom)	2460 lm
Färgbeteckning	Kallvit (CW)
Korrelerad färgtemperatur (nom)	4000 K
Ljusutbyte (märkvärde) (nom)	140,00 lm/W
Färgbeständighet	<6
Färgåtergivningsindex (nom)	80
LLMF vid slutet av nominell livslängd (nom)	70 %

Drift och elektricitet	
Ingångsfrekvens	50-60 Hz
Power (Rated) (Nom)	17,5 W
Lampström (nom)	90 mA
Motsvarande effekt	150 W
Tändningstid (nom)	0,5 s
Uppvärmningstid till 60 % ljus (nom)	0.5 s

Effektfaktor (nom)	0.9
Spänning (nom)	220-240 V
Temperatur	
T-Case max. (nom)	102 °C

Styrenheter och dimming	
Dimbara	Ja

Användning och godkännande	
Energieffektivitetsetikett (EEL)	A++
Lämplig för accentbelysning	No
Energiförbrukning kWh/1 000 tim	18 kWh

Produktdata	
Fullständig produktkod	871869964675200
Beställningsproduktnamn	CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 840
EAN/UPC – Produkt	8718699646752
Beställningsnummer	64675200
Räknare – Antal per förpackning	1
SAP-räknare – antal förpackningar per kartong	10
Materialnummer (12NC)	929002016702
Nettovikt (stycke)	0,095 kg

CorePro LEDlinear MV

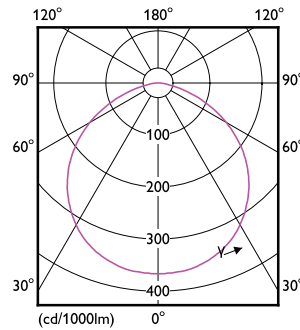
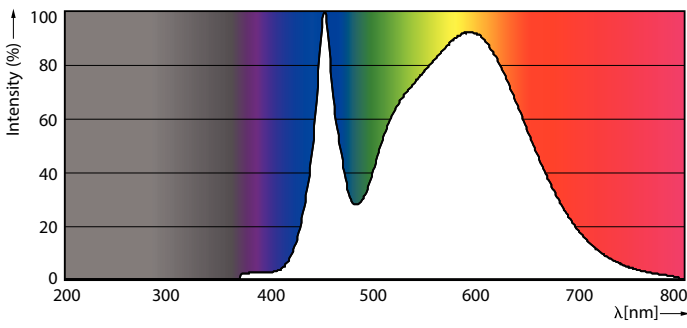
Måttskiss

C

Product	D	C
CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 840	42 mm	118 mm

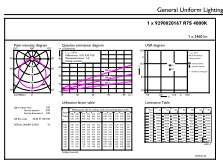
R7S 230V 18W-150W 2500lm 200D 4000K R7S

Fotometriska data



LEDspot R7S 230V 4000K

LEDspot R7S 230V

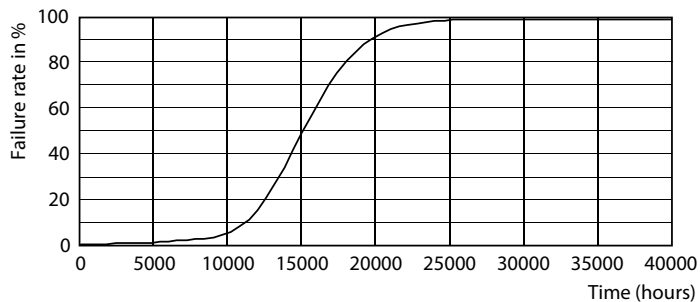
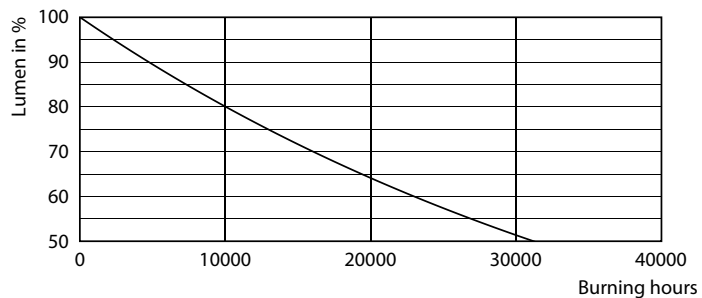


General Uniform Lightness 1 x 120x20x17 R7S 4000K Page 11

LEDspot R7S 230V 4000K

CorePro LEDlinear MV

Livslängd



LEDspot R7S 230V

LEDspot R7S 230V

