



CorePro LEDlinear MV

CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 830

La CorePro R7S remplace la lampe R7S linéaire à double culot traditionnelle. Conçue pour éclairer tout l'espace, sa lumière équivaut à celle d'une lampe halogène. Au sein de la gamme, vous pouvez choisir des produits gradables dotés d'une fonction de gradation intense qui offre une ambiance détendue lorsqu'elle est utilisée avec un équipement à intensité réglable.

Données du produit

Caractéristiques générales	
Culot	R7S [R7s]
Conforme à la directive RoHS UE	Oui
Durée de vie nominale (nom.)	15000 h
Cycle d'allumage	50000X
Type technique	17.5-150W
Puissance équivalente	150 W
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Temps de chauffage à 60% du flux lumineux (nom.)	0.5 s
Facteur de puissance (nom.)	0.9
Tension (nom.)	220-240 V
Photométries et Colorimétries	
Code couleur	830 [CCT de 3000 K]
Flux lumineux (nom.)	2460 lm
Couleur	Blanc (WH)
Température de couleur proximale (nom.)	3000 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	140,00 lm/W
Variation des coordonnées trichromatiques en fonction du temps de fonctionnement	<6
Indice de rendu des couleurs (nom.)	80
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %
Températures	
Température maximum du boîtier (nom.)	102 °C
Gestion et gradation	
Intensité réglable	Oui
Normes et recommandations	
Classe énergétique	A++
Adapté à l'éclairage d'accentuation	Non
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	18 kWh
Caractéristiques électriques	
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Puissance (valeur nominale)	17.5 W
Courant lampe (nom.)	90 mA
Données logistiques	
Code de produit complet	871869964673800
Désignation Produit	CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 830

CorePro LEDlinear MV

Code barre produit (EAN)	8718699646738
Code de commande	64673800
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	10

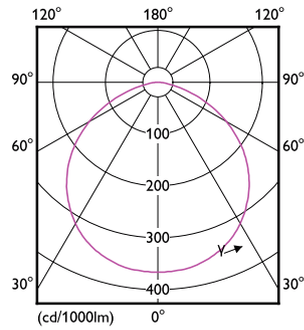
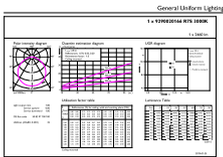
Code industriel (12NC)	929002016602
Poids net (pièce)	0,095 kg

Schéma dimensionnel

Product	D	C
CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 830	42 mm	118 mm

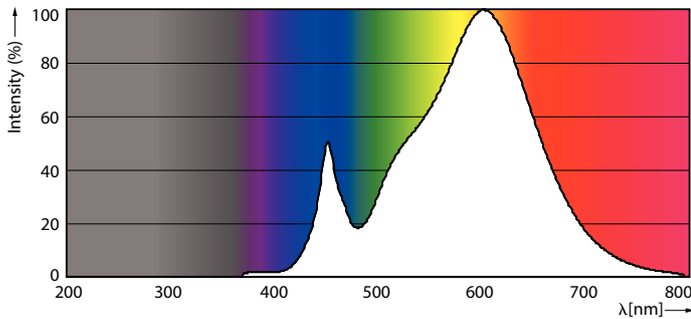
R7S 230V 18W-150W 2500lm 200D 3000K R7S

Données photométriques



LEDspot R7S 230V 3000K

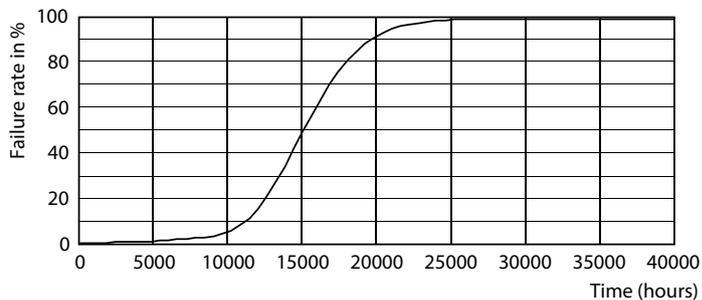
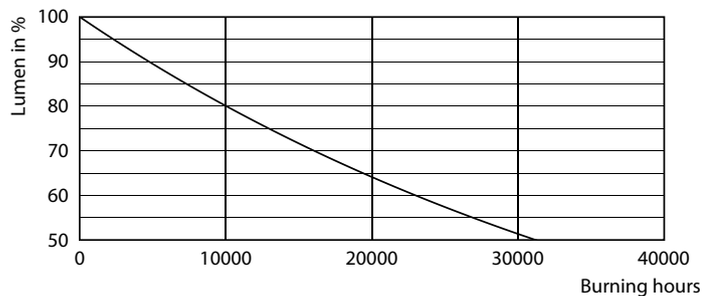
LEDspot R7S 230V



LEDspot R7S 230V 3000K

CorePro LEDlinear MV

Durée de vie



LEDspot R7S 230V

LEDspot R7S 230V

