



Lampes CorePro LEDlinear R7S

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
Type technique	17.5-150W
Référence de mesure du flux	Sphere
Photométries et colorimétries	
Code couleur	830 [CCT de 3 000 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 %
Caractéristiques électriques	
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz

Puissance (valeur nominale)	17,5 W
Courant lampe (nom.)	90 mA
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
Températures	
Température maximale du boîtier (nom.)	102 °C
Gestion et gradation	
avec gradation	Uniquement avec certains variateurs
Matériaux et finitions	
Forme de l'ampoule	Linéaire
Normes et recommandations	
Classe d'efficacité énergétique	D

Lampes CorePro LEDlinear R7S

Adapté à l'éclairage d'appoint	Non
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	18 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	397597
Données logistiques	
Code de produit complet	871869964673800
Nom du produit de la commande	CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 830
Code barre produit	8718699646738

Code de commande	64673800
Code de commande local	64673800
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	10
SAP - Matériaux	929002016602
Net Weight (Piece)	0,095 kg

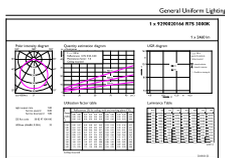
Schéma dimensionnel

C

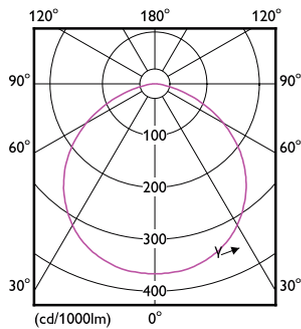
Product	D	C
CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 830	42 mm	118 mm

CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 830

Données photométriques



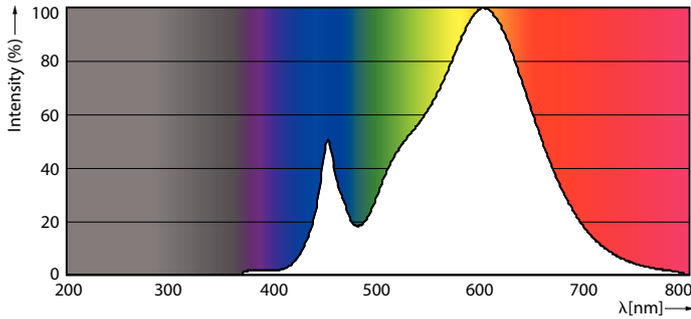
OSRAM Photometric Data | Philips Lighting | Page 11



LEDspot R7S 230V

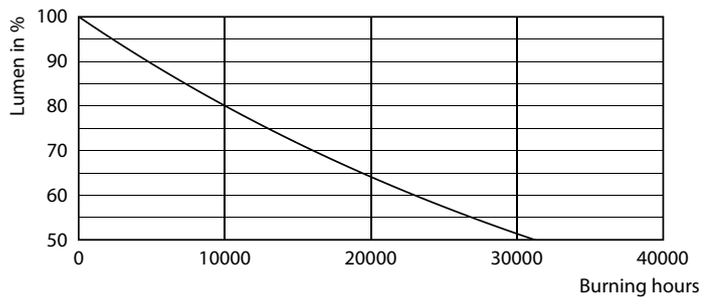
Lampes CorePro LEDlinear R7S

Données photométriques

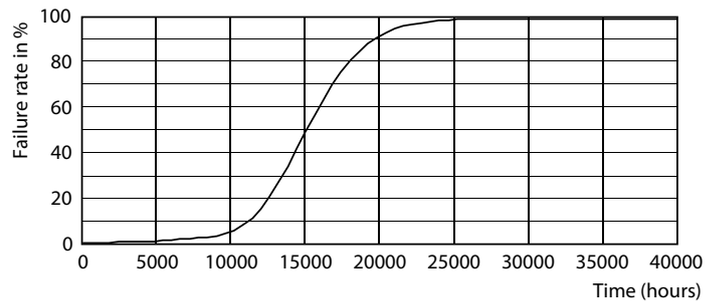


LEDspot R7S 230V 3000K

Durée de vie



LEDspot R7S 230V



LEDspot R7S 230V

