



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		
Type de lampe	LED	
Référence de mesure de flux	Sphere	
Nombre de cycles d'allumage	50 000	
Durée de vie nominale	15 000 h	
Culot	R7S [R7s]	
Photométries et colorimétries		
Code couleur	830 [CCT of 3000K]	
Flux lumineux	2 460 lm	
Désignation de la couleur	Blanc (WH)	
Température de couleur corrélée (nom.)	3000 K	
Efficacité lumineuse (nominale)	140,00 lm/W	
Cohérence des couleurs	<6	
Indice de rendu de couleur (IRC)	80	
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.) 70 %		
Caractéristiques électriques		
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz	
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz	

Consommation électrique	17,5 W	
Courant lampe (nom.)	90 mA	
Puissance équivalente	150 W	
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s	
Temps de chauffe à 60 %	0.5 s	
Facteur de puissance (fraction)	0.9	
Tension (nom.)	220-240 V	
Températures		
Température maximale du produit (nom.)	102 °C	
Gestion et gradation		
Variation de l'intensité lumineuse	Uniquement avec certains variateurs	
Matériaux et finitions		
Forme de la lampe	Linéaire	
Normes et recommandations		
Classe d'efficacité énergétique	D	
Adapté à l'éclairage d'accentuation	Non	

Lampes CorePro LEDlinear R7S

Consommation d'énergie kWh/1 000 h	18 kWh	
Numéro d'enregistrement EPREL	397597	
Marquage CE	Oui	
Conforme à RoHS	Oui	
Données logistiques		
Code EOC	871869964673800	
Nom du produit de la commande	CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118	
	830	

Code de commande	64673800
Quantité par pack	1
Conditionnement par carton	10
Code 12NC	929002016602
Nom de produit complet	CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118
	830
Codes EAN/UPC - Boîte	8718699646745

Schéma dimensionnel

C

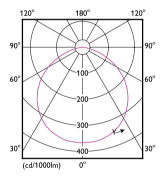
Product	D	С
CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 830	42 mm	118 mm

Données photométriques



CirculuX Photometrics 4.5 Philips Lighting 6.V. Page: UT

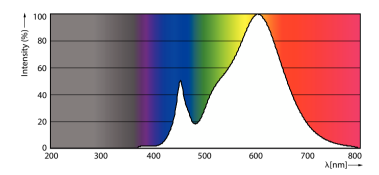
General uniform lighting - CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 830



Light Distribution Diagram - CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 830

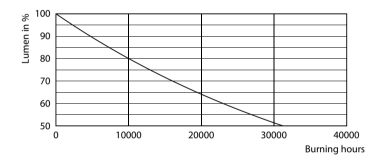
Lampes CorePro LEDlinear R7S

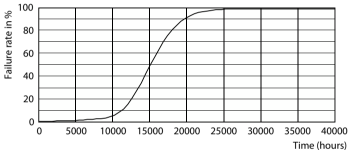
Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 830

Durée de vie





Lumen Maintenance Diagram - CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 830

Life Expectancy Diagram - CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 830



© 2023 Signify Holding Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie concernant la précision ou l'exhaustivité des informations ci-incluses et ne pourra être tenue responsable d'une quelconque action prise en conséquence. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni d'aucun contrat, sauf convention contraire avec Signify. Philips et l'emblème Philips Shield sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.