



# CorePro LEDlinear MV

## CorePro LED linear D 14-120W 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	14-120W

Photométries et Colorimétries	
Code couleur	830 [ CCT de 3000 K]
Flux lumineux (nom.)	2000 lm
Couleur	Blanc (WH)
Température de couleur proximale (nom.)	3000 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	142,86 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)	14 W
Courant lampe (nom.)	75 mA

Puissance équivalente	120 W
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Temps de chauffage à 60% du flux lumineux (nom.)	0.5 s
Facteur de puissance (nom.)	0.8
Tension (nom.)	220-240 V

Températures	
Température maximum du boîtier (nom.)	100 °C

Gestion et gradation	
Intensité réglable	Oui

Normes et recommandations	
Classe énergétique	A++
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	14 kWh

Données logistiques	
Code de produit complet	871869671400300
Nom du produit de la commande	CorePro LED linear D 14-120W R7S 118 830
Code barre produit (EAN)	8718696714003

# CorePro LEDlinear MV

Code de commande	71400300
Local Code	CR7S20WD830
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	10

Code industriel (12NC)	929001353602
Poids net (pièce)	0,095 kg

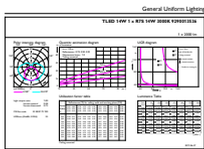
## Schéma dimensionnel

C

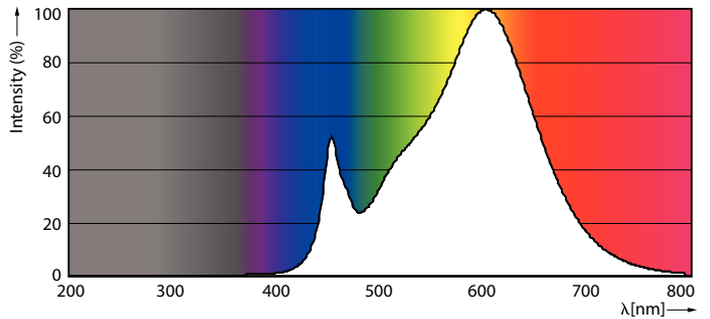
Product	D	C
CorePro LED linear D 14-120W R7S 118 830	29 mm	118 mm

R7S 220V 15.5W-110W 1800lm 3000K R7S D

## Données photométriques

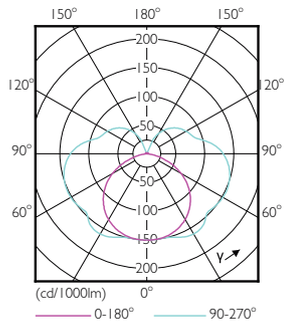


General Information 01 Photometry 01 Page 17



CorePro LEDlinearMV 14-120W R7S 830 D

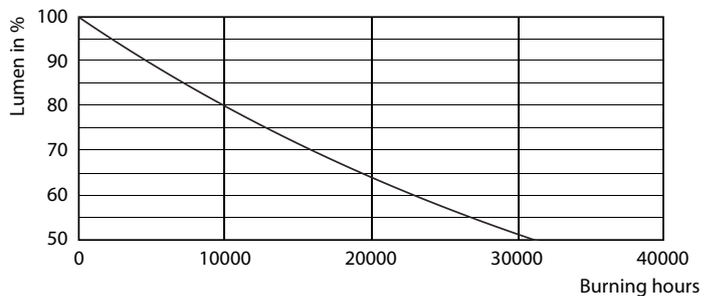
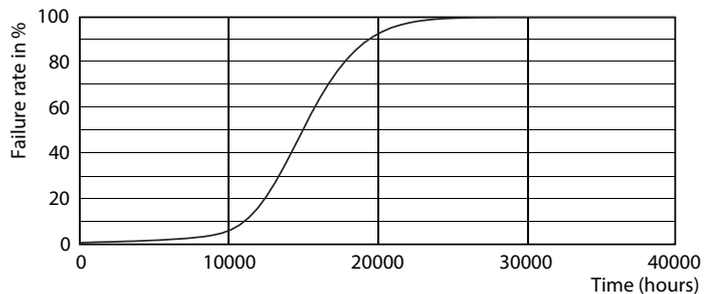
CorePro LEDlinearMV 14-120W R7S 830 D



CorePro LEDlinearMV 14-120W R7S 830 D

## CorePro LEDlinear MV

### Durée de vie



LEDbulb 60W E14 827 FR B38

LEDbulb 60W E14 827 FR B38

