



Lampes CorePro LEDlinear R7S



CorePro LED linear R7S 118mm 14-100W 830 D

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

| Informations générales | |
|-----------------------------|----------|
| Culot | R7s |
| Durée de vie nominale | 15'000 h |
| Nombre de cycles d'allumage | 50'000 |
| Type de lampe | LED |
| Référence de mesure de flux | Sphere |
| Marquage CE | Oui |
| Conforme à RoHS | Oui |

| Données techniques de l'éclairage | |
|--|--------------------|
| Code couleur | 830 [CCT of 3000K] |
| Flux lumineux | 1'600 lm |
| Désignation de la couleur | Blanc (WH) |
| Température de couleur corrélée (nom.) | 3000 K |
| Efficacité lumineuse (nominale) | 114.29 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 % |
| Valeur de scintillement (PstLM) | 1 |

| | |
|-------------------------------------|-----|
| Valeur d'effet stroboscopique (SVM) | 0.4 |
|-------------------------------------|-----|

| Fonctionnement et électricité | |
|---------------------------------|-------------|
| Fréquence linéaire | 50 to 60 Hz |
| Fréquence d'entrée | 50 à 60 Hz |
| Consommation électrique | 14 W |
| Courant lampe (nom.) | 74 mA |
| Puissance équivalente | 100 W |
| Heure de démarrage (nom.) | 0.5 s |
| Temps de chauffe à 60 % | 0.5 s |
| Facteur de puissance (fraction) | 0.8 |
| Tension (nom.) | 220-240 V |

| Température | |
|--|-------|
| Température maximale du produit (nom.) | 90 °C |

| Commandes et gradation | |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| Variation de l'intensité lumineuse | Uniquement avec certains variateurs |

Lampes CorePro LEDlinear R7S

Mécanique et boîtier

Forme de la lampe Linéaire

Approbation et application

Classe d'efficacité énergétique E
 Produit à faible consommation Oui
 Adapté à l'éclairage d'accentuation Non
 Consommation d'énergie kWh/1 000 h 14 kWh
 Numéro d'enregistrement EPREL 465216
 EyeComfort Oui

Données du produit

Nom du produit de la commande CorePro R7S 118mm 14-100W 830 D

Nom de produit complet CorePro LED linear R7S 118mm
 14-100W 830 D

Code EOC 871869657879700

Code de commande 57879700

Code 12NC 929001243702

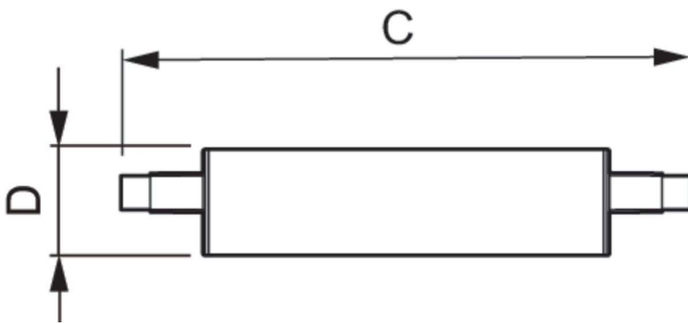
Quantité par pack 1

Code EAN – Produit/Boîte 8718696578797

Conditionnement par carton 10

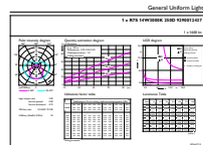
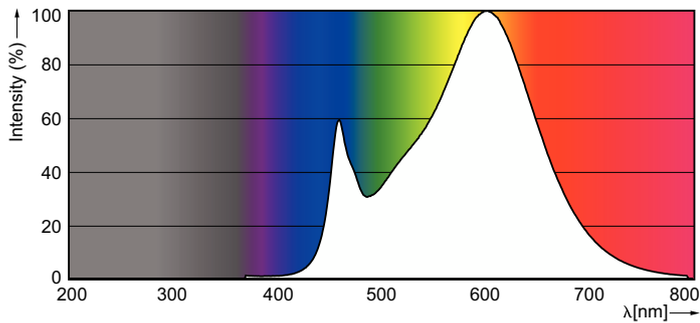
Codes EAN/UPC – Boîte 8718696578803

Schéma dimensionnel



| Product | D | C |
|---------------------------------|-------|--------|
| CorePro R7S 118mm 14-100W 830 D | 29 mm | 118 mm |

Données photométriques

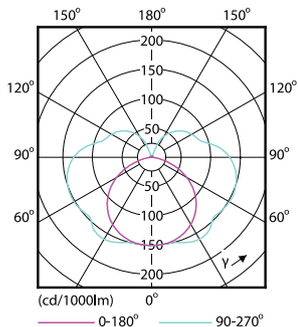


Spectral Power Distribution Colour - CorePro R7S 118mm 14-100W 830 D

General uniform lighting - CorePro R7S 118mm 14-100W 830 D

Lampes CorePro LEDlinear R7S

Données photométriques



Light Distribution Diagram - CorePro R7S 118mm 14-100W 830 D

