



Lampes CorePro LEDlinear R7S

CorePro LEDlinear ND 7-60W R7S 78mm840

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

Données techniques de l'éclairage	
Code couleur	840 [CCT of 4000K]
Angle du faisceau (nom.)	300 degré(s)
Flux lumineux	1 000 lm
Désignation de la couleur	Blanc froid (CW)
Température de couleur corrélée (nom.)	4000 K
Efficacité lumineuse (nominale)	142 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 %
Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG0

Fonctionnement et électricité	
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Consommation électrique	7 W
Courant lampe (nom.)	51 mA
Puissance équivalente	60 W
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Temps de chauffe à 60 %	0,5 s
Facteur de puissance (fraction)	0,5
Tension (nom.)	220-240 V

Température	
Température maximale du produit (nom.)	88 °C

Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Non

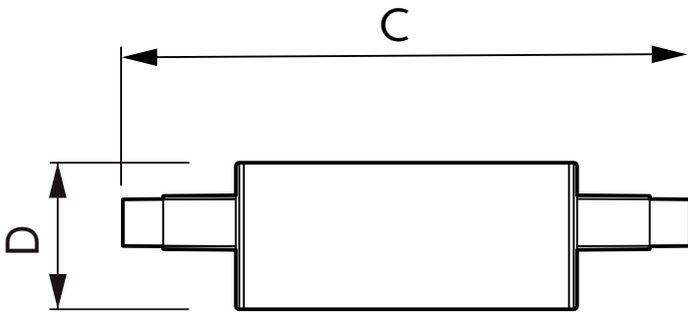
Mécanique et boîtier	
Finition ampoule	Transparent
Matériaux des lampes	Plastique transparent
Forme de la lampe	R7S

Lampes CorePro LEDlinear R7S

Poids net (pièce)	0,037 kg
Approbation et application	
Classe d'efficacité énergétique	D
Adapté à l'éclairage d'accentuation	Non
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	7 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	1932589
Conforme à RoHS	Oui
EyeComfort	Oui
Valeur de scintillement (PstLM)	1
Valeur d'effet stroboscopique (SVM)	0,4
Gamme de températures ambiantes	-20 à +45 °C
Conditions d'application	
peut-il être utilisé dans des luminaires fermés ?	No

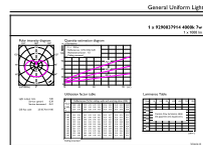
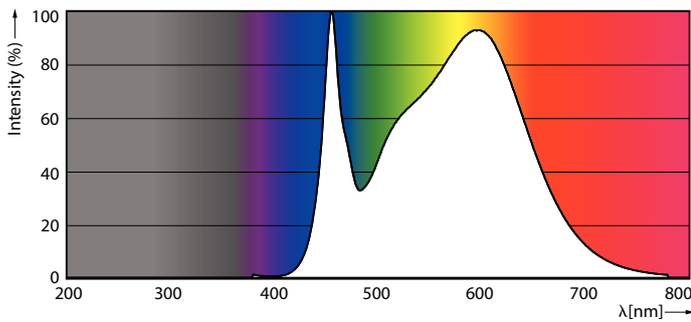
Données du produit	
Nom du produit de la commande	CorePro LEDlinear ND 7-60W R7S 78mm840
Nom de produit complet	CorePro LEDlinear ND 7-60W R7S 78mm840
Code EOC	872016930195500
Code de commande	30195500
Code 12NC	929003791402
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN - Produit/Boîte	8720169301955
Conditionnement par carton	10
Codes EAN/UPC - Boîte	8720169301962

Schéma dimensionnel



Product	D	C
CorePro LEDlinear ND 7-60W R7S 78mm840	28 mm	78 mm

Données photométriques



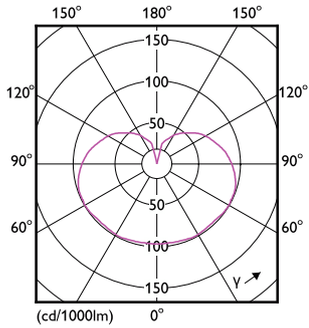
General Uniform Lighting - CorePro LEDlinear ND 7-60W R7S 78mm840

Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDlinear ND 7-60W R7S 78mm840

General uniform lighting - CorePro LEDlinear ND 7-60W R7S 78mm840

Lampes CorePro LEDlinear R7S

Données photométriques



Light Distribution Diagram - CorePro LEDlinear ND 7-60W R7S 78mm840

Durée de vie



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDlinear ND 7-60W R7S 78mm840

