



## CorePro R7S 118mm 14-100W 830 DIM

Numéro d'article 80100140383

PHI CorePro R7S 118mm 14-100W 830 DIM Lampe LED pour éclairage tertiaire / fonctionnel

Les lampes LED R7s sont idéales pour remplacer les lampes halogènes à deux points de contact. À l'origine, ce type de lampe se retrouvait dans les lampes de construction, mais elles sont également de plus en plus utilisées pour l'éclairage général des maisons ou des établissements de restauration.

### Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes#EG000028
Classe ETIM	Lampe LED#EC001959
Code produit	80100140383
Marque	PHILIPS
Nom série de produits	CorePro LED
Type de produit	LED staaf

### Attributs de classification

tension nominale [V]	220 - 240
courant nominal [mA]	74 - 74
facteur de puissance cos phi	0.8
puissance de la lampe [W]	14 - 14
type de tension	CA
flux lumineux [lm]	1600 - 1600
flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	1600
efficacité lumineuse [lm/W]	114.29
indice de rendu des couleurs CRI	80-89
forme de la lampe	autre
Lampe à filament	Non
finition verre/couvercle	clair
couleur de la lumière selon EN 12464-1	chaud <3 300 K
socle	R7s
couleur	blanc
température de couleur [K]	3000 - 3000
couleur du boîtier	autre
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM6
réglable	Oui
diamètre [mm]	29
longueur [mm]	118
classe de protection (IP)	IP20
Indice d'efficacité énergétique (EEI)	0.119
Désignation de lampe	autre
classe d'efficacité énergétique	E
Nombre minimal d'opérations de commutation	50000
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	14
durée de vie nominale moyenne [h]	15000
commande à distance possible	Non
avec télécommande	Non
Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG1

### Produits similaires



142582

LED R7s 28X118 DIM  
12W (94W) 1400lm  
827 360D