

Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 840 36D

Numéro d'article 80100141146

PHI Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 840 36D Lampe LED pour éclairage tertiaire / fonctionnel

Les spots sont principalement utilisés pour fournir une lumière directionnelle depuis le plafond ou le mur.



Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes#EG000028
Classe ETIM	Lampe LED#EC001959
Code produit	80100141146
Marque	PHILIPS
Nom série de produits	CorePro LED
Type de produit	LED spot GU10

Attributs de classification

tension nominale [V]	220 - 240
courant nominal [mA]	39 - 39
facteur de puissance cos phi	0.5
puissance de la lampe [W]	4.6 - 4.6
type de tension	CA
flux lumineux [lm]	390 - 390
flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	390
efficacité lumineuse [lm/W]	84
intensité lumineuse [cd]	770
indice de rendu des couleurs CRI	80-89
forme de la lampe	réflecteur
Lampe à filament	Non
finition verre/couvercle	clair
couleur de la lumière selon EN 12464-1	neutre 3 300 à 5 300 K
socle	GU10
couleur	blanc
température de couleur [K]	4000 - 4000
couleur du boîtier	autre
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM6
réglable	Non
diamètre [mm]	50
longueur [mm]	54
classe de protection (IP)	IP20
Indice d'efficacité énergétique (EEI)	0.126
Désignation de lampe	PAR16
classe d'efficacité énergétique	F
Nombre minimal d'opérations de commutation	50000
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	5
durée de vie nominale moyenne [h]	15000
commande à distance possible	Non
avec télécommande	Non
Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG1

Produits similaires



80100040757

LED Ecobasic PAR16
GU10 4.9W (50W)
350lm 840 38D