



Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 840 36°

Numéro d'article: 80100141146

PHI Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 4000K 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
Classe ETIM	Lampe LED
Nom	Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 840 36°
Marque	PHILIPS
Série de produits	CorePro LED
Type de produit	LED spot GU10

Attributs de classification

Socle	GU10
Flux lumineux [lm]	390 - 390
Tension nominale [V]	220 - 240
Puissance de la lampe [W]	4.6 - 4.6
Température de couleur [K]	4000 - 4000
Diamètre [mm]	50
Longueur [mm]	54
Régulable	Non
Forme de la lampe	Réflecteur
Couleur	Blanc
Finition verre/couvercle	Clair
Désignation de lampe	PAR16
Indice de rendu des couleurs CRI	80-89
Type de tension	CA
Lampe à filament	Non
Intensité lumineuse [cd]	770
Flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	390
Facteur de puissance cos phi	0.5
Efficacité lumineuse [lm/W]	84
Courant nominal [mA]	39 - 39
Couleur de la lumière selon EN 12464-1	Neutre 3 300 à 5 300 K
Couleur du boîtier	Autre
Durée de vie nominale moyenne [h]	15000
Classe de protection (IP)	IP20
Indice d'efficacité énergétique (EEI)	0.126
Classe d'efficacité énergétique	Non
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Nombre minimal d'opérations de commutation	50000
Consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	5
Commande à distance possible	Non
Avec détecteur de mouvement	Non
Avec télécommande	Non
Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG1
Adapté à un ballast électronique	Non
Suitable for magnetic ballast	Non
Réglage phase descendante	Non
Réglage phase ascendante	Non
Réglage Touch and Dim	Non
Réglage Zigbee	Non
Dimming Bluetooth	Non
Dimming Wi-Fi	Non

Sans fonction de réglage	Oui
Avec interrupteur crépusculaire	Non

Produits similaires



80100040757
LED Ecobasic PAR16 GU10
4.9W (50W) 350lm 840 38°