



Caractéristiques Philips Spot LED
RS156B CoreLine Aluminium 7.2W
720lm 36D - 827 Blanc Très Chaud |
85mm - Diamètre 68mm - IP20/44 -
Dimmable

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	246305
EAN	8719514940833
Marque	Philips
Nom du fabricant	RS156B LED6-WB-/827 D68 PSR PI6 ALU
Lampdirect Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	7.2
Tension (V)	220-240
Dimmable	Oui, dimmable
Code Couleur	827 Blanc Très Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	2700 Blanc Très Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Flux Lumineux (Lumen)	720
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	100
Angle de Diffusion (degrés)	36

Référence Article

Spot LED

Informations de l'appareil

EOC8	94083399
Lampe Incluse	Oui
Nombre de lampes	1
Montage	Encastré
Place nécessaire (mm)	68
Couverture Optique	PC (Polycarbonate)
Indice de Protection	IP54/IP20
Indice IK = Résistance au choc	IK03 - 0.35 joule
Température de fonctionnement	0 to +35
Matériaux	Aluminium
Couleur du boîtier	Aluminium
Couleur du Luminaire	Gris
Facteur de puissance	>0.90
Inclinable	Oui
Connexion du Luminaire	PI [Connecteur push-in 3-pôles]
Gamme	RS156B

Dimensions

Hauteur (mm) 62

Diamètre (mm) 85

Informations du capteur  Prendre en compte des professionnels  Un chargé d'affaires dédié

Type de capteur  Jusqu'à 7 ans de garantie  Retours faciles jusqu'à 14 jours
 Pas de détecteur