



Caractéristiques Philips Spot LED
RS156B CoreLine Aluminium Blanc
12.3W 1380lm 36D - 840 | 85mm -
Diamètre 68mm - IP20/44 - Dali
Dimmable

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	246293
EAN	8719514940963
Marque	Philips
Nom du fabricant	RS156B LED12-WB-/840 D68 PSD PI10 WH
Budgetlight Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	12.3
Tension (V)	220-240
Dimmable	Oui
Code Couleur	840 Blanc Froid
Couleur de Lumière (Kelvin)	4000 Blanc Froid
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Flux Lumineux (Lumen)	1380
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	112
Angle de Diffusion (degrés)	36

Référence Article	Spot LED
<p>1. L'impact de la lumière LED sur la santé humaine</p> <p>2. Les avantages de la lumière LED pour l'éclairage intérieur</p> <p>3. Comment choisir la bonne température de couleur pour votre éclairage LED</p> <p>4. Les nouvelles technologies de la lumière LED</p> <p>5. L'impact de la lumière LED sur l'environnement</p>	<p>1. Spot LED : le meilleur éclairage pour votre intérieur</p> <p>2. Spot LED : les avantages et les inconvénients</p> <p>3. Spot LED : comment choisir le bon modèle</p> <p>4. Spot LED : les nouvelles technologies</p> <p>5. Spot LED : l'impact sur l'environnement</p>

Informations de l'appareil

EOC8	94096399
Lampe Incluse	Oui
Nombre de lampes	1
Montage	Encastré
Place nécessaire (mm)	68
Couverture Optique	PC (Polycarbonate)
Indice de Protection	IP54/IP20
Protection Impacts	IK03
Température de Fonctionnement	0 to +35
Logement	Aluminium
Couleur du boîtier	Blanc
Couleur du Luminaire	Blanc
Facteur de puissance	>0.90
Inclinable	Oui
Connexion du Luminaire	PI [Push-in connector 2-pole]
Product Serie	RS156B

Dimensions

Hauteur (mm)	62
Diamètre (mm)	85

Informations du capteur

Prix bas garantis



 Jusqu'à **7 ans de garantie**

Type de capteur



↩ Retours faciles jusqu'à **14 jours**

Pas de détecteur



 Eclairage LED **durable**