



Caractéristiques Philips Spot LED RS156B CoreLine Aluminium Blanc 12W 1380lm 36D - 840 | 85mm - Diamètre 68mm - IP20/44 - Interact Dimmable

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	246302
EAN	8719514940949
Marque	Philips
Nom du fabricant	RS156B LED12-WB-/840 D68 WIA PI6 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)	115
Angle de Diffusion (degrés)	36

Référence Article	Spot LED
1. L'impact de la lumière LED sur la santé humaine	2. Les avantages de la lumière LED pour l'éclairage intérieur
3. La lumière LED et son impact sur l'environnement	4. La lumière LED et son impact sur la consommation d'énergie
5. La lumière LED et son impact sur la santé visuelle	6. La lumière LED et son impact sur la qualité de l'air
7. La lumière LED et son impact sur la sécurité	8. La lumière LED et son impact sur la qualité de l'eau
9. La lumière LED et son impact sur la qualité du son	10. La lumière LED et son impact sur la qualité de la vie

Informations de l'appareil

EOC8	94094999
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**



 Eclairage LED **durable**