





Caractéristiques Philips Spot encastrable LED Coreline DN142B Aluminium Blanc 11W 1200lm 60D -830 | Diamètre 155mm - IP20 -UGR<19 - Dimmable - Emergency



Voir le produit

Informations Générales

Réf.	248689
EAN	8720169109049
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN142B 10S/830 PSD-E UGR19 ELB3
Budgetlight Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

Informations techniques

Eclairage de Secours	3 Heures
Inclinable	Non
Technologie	LED Intégré
Substitut (Watt)	2x18
Puissance (W)	11
Tension (V)	220-240
Dimmable	Oui
Code Couleur	830 Blanc Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique

Angle de Diffusion (degrés) 60 Flux Lumineux (Lumen) 1200 Efficacité Lumineuse (Lm/W) 109 Facteur de puissance >0.95 **UGR** < 19 - Pour les bureaux et les écoles PC (Polycarbonate) Couverture Optique Référence Article Spot Encastrable LED

Informations de l'appareil

EOC8 10904900 Encastré Montage Place nécessaire (mm) 155 Indice de Protection IP20 IK03 **Protection Impacts** Température de Fonctionnement De -20 à + 40 Logement Aluminium Couleur du Luminaire Blanc Connexion du Luminaire PI [Push-in connector 6-pole] DN142B **Product Serie**

Dimensions

82 Hauteur (mm) Diamètre (mm) 162

Jusqu'à 7 ans de garantie Informations du capte ur prix bas garantis

Type de capteur

Tetours faciles jusqu'à de détecteur Pelairage LED durable



