



Caractéristiques Philips Spot encastrable LED
LuxSpace Compact bas DN570B 39.6W 4400lm 80D -
830 | 214mm - Aluminium Réflecteur - Zigbee
Dimmable - Éclairage de secours 3 heures

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	238666
EAN	8718699970246
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN570B LED40S/830 C ELP3 IA1 WH
Budgetlight Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	70000

Informations techniques

Eclairage de Secours	Eclairage de secours inclus
Inclinable	Non
Technologie	LED Intégré
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
Driver Inclus	Oui
Angle de Diffusion (degrés)	80

Efficacité Lumineuse (Lm/W)	111
Facteur de puissance	>0.90
Profondeur d'Installation (mm)	96
UGR	< 22 - Pour les espaces communs
Couverture Optique	PC (Polycarbonate)
Finition du Réflecteur	PC (Polycarbonate)
Référence Article	Spot Encastrable LED

Informations de l'appareil

EOC8	97024600
Montage	Encastré
Place nécessaire (mm)	200
Indice de Protection	IP20
Protection Impacts	IK02
Température de Fonctionnement	+10 to +40
Logement	Aluminium
Couleur du Luminaire	Blanc
Couleur du boîtier	Blanc
Product Serie	DN570B

Dimensions

Hauteur (mm)	96
Diamètre (mm)	214

Informations du capteur  Prix bas garantis  Jusqu'à **7 ans de garantie**

Type de capteur  Retours faciles jusqu'à **14 jours**  Eclairage LED **durable**
Pas de détecteur