







Caractéristiques Ledvance Spot Encastrable LED Biolux HCL Zigbee Gen 2 Aluminium Blanc 20W 2100lm 60D - 927-965 Accordable Blanc | 175mm - Diamètre 160mm - IP20 -ZigBee

Voir le produit

Informations Générales

| Réf. | 253345 |
|------------------------------|---|
| EAN | 4058075724600 |
| Marque | Ledvance |
| Nom du fabricant | BIOLUX HCL DOWNLIGHT ZIGBEE GEN 2 DN150 S 20W TW ZB |
| Budgetlight Garantie Totale | 5 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000 |

Informations techniques

| Eclairage de Secours | Pas d'éclairage de secours |
|-----------------------------------|---|
| Inclinable | Non |
| Technologie | LED Intégré |
| Substitut (Watt) | 2x18 |
| Puissance (W) | 20 |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Oui, Zigbee |
| Code Couleur | 927 Blanc Très Chaud, 965 Lumière du Jour |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 2700 Blanc Très Chaud, 6500 Lumière du Jour |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 90-99 |
| Couleur Claire | Blanc |

| Options de couleur | Blanc réglable |
|-----------------------------|---------------------------------------|
| Angle de Diffusion (degrés) | 60 |
| Flux Lumineux (Lumen) | 2100 |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 105 |
| Facteur de puissance | >0.90 |
| UGR | < 19 - Pour les bureaux et les écoles |
| Couverture Optique | Opale |
| Finition du Réflecteur | Aluminium |
| Référence Article | Spot Encastrable LED |

Informations de l'appareil

| Montage | Encastré |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Place nécessaire (mm) | 160 |
| Indice de Protection | IP20 |
| Protection Impacts | IK03 |
| Température de Fonctionnement | De -20 à + 40 |
| Logement | Aluminium |
| Couleur du Luminaire | Blanc |
| Connexion du Luminaire | Terminal, 3-Pole (L, N, PE) |

Dimensions

99 Hauteur (mm) Diamètre (mm) 175

Informations du capte uPrix bas garantis 💮 Jusqu'à 7 ans de garantie

Type de capteur

Tetours faciles jusqu'à 14 jours Pas de détecteur Colairage LED durable



