

DOTLUX LED-Hallenstrahler LIGHTSHOWERevo 110W 5000K dimmbar DALI Made in Germany B-Ware

Numero d'ordre: 3642-050120-B-Ware

- Le courant nominal des LED n'est que de 38 % du courant maximal, ce qui se traduit par un rendement extrêmement élevé et une durée de vie supérieure à la moyenne (>100 000 h).
- La valve d'égalisation de pression prolonge la durée de vie des joints et empêche la condensation dans le luminaire.
- Limitation de l'éblouissement UGR typiquement <25
- Le binning MacAdam à 3 niveaux garantit une température de couleur constante.
- Panneau central en aluminium pour une gestion thermique parfaite
- Alimentation électrique industrielle Meanwell® de haute qualité avec protection contre les surtensions de 6 KV.
- DALI dimmable
- Conception intelligente et facile à entretenir du produit.
- Convient à la batterie centrale
- Efficacité maximale grâce au verre ESG "Ultra Clear" de 4 mm.
- La marque D de ce luminaire avec une température de surface limitée est une exigence de base pour les luminaires dans les endroits à risque d'incendie (DIN EN 60598-2-24, VDE 0711-2-24)

Consommation en watts: 110; Flux lumineux net en lumen: 18900; Lumen par watt: 172; Angle de rayonnement: 120; Indice de protection (IP): IP67; Tension d'entrée: 176 - 240 V AC/DC; Durée de vie utile: environ 80.000 h à 60°C; Température de couleur en Kelvin: 5000; Indice de rendu de couleur: CRI > 85; Power Factor (facteur de puissance): 0,97; IK degré de protection: IK08; Lumen par watt: 172; Classe de protection: I; Convient pour l'éclairage de secours: Oui; Cycles de fonctionnement: > 160.000; Plage de tension d'entrée: 100-305 V AC / 142-431 V DC; Garantie en années: 0; Plage de tension d'entrée luminaire: 100-305 V AC / 142-431 V DC; Assortiment: Highline; ETIM Gruppen-ID: EC001744; Variation DALI: Oui; Indice de protection contre les chocs (IK): IK08; Convient pour l'éclairage d'urgence: Oui