

ARTICLE NO. 3642-050120-B-Ware

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



page de l'article

- 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)

POIDS EN KG	5.26
CONSOMMATION EN WATTS	110
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	18900
LUMEN PAR WATT	172

Dimensions

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