

ARTICLE NO. 3643-050120-B-Ware

DOTLUX Projecteur LED pour hall LIGHTSHOWRevo 135W 5000K dimmable DALI Made in Germany B-Ware



page de l'article

- Le courant nominal des LED ne représente que 38 % de l'alimentation maximale, ce qui se traduit par une efficacité extrêmement élevée et une durée de vie supérieure à la moyenne >100 000 h.
- La valve d'équilibrage de pression prolonge la durée de vie des joints et empêche la formation de condensation dans le luminaire.
- Limitation de l'éblouissement UGR typique <25
- 3-Step MacAdam binning garantit une température de couleur constante
- Platine à noyau en aluminium pour une gestion parfaite de la chaleur
- Bloc d'alimentation industriel Meanwell® de haute qualité avec protection contre les surtensions de 6 KV
- Dimmable DALI
- Design de produit intelligent et facile à entretenir
- Adapté à la batterie centrale
- Efficacité maximale grâce au verre ESG \"Ultra Clear\" de 4 mm
- Le label D de ce luminaire à température de surface limitée est une condition de base pour les luminaires installés dans des lieux présentant des risques d'incendie (DIN EN 60598-2-24, VDE 0711-2-24).
- Conception durable du produit grâce à des composants facilement remplaçables

ARTICLE DE SUCCESSION	-	ANGLE DE RAYONNEMENT	120°
POIDS EN KG	5.72	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP67
CONSOMMATION EN WATTS	135	TENSION D'ENTRÉE	176 - 240 V AC/DC
CONSOMMATION (KWH/1000H)	135	DURÉE DE VIE UTILE	environ 80.000 h à 60°C
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	23400	TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN	5000
LUMEN PAR WATT	173	BLOC D'ALIMENTATION	Meanwell®
		INDICE DE RENDU DE COULEUR	CRI > 85
		POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)	0,99
		COURANT D'APPEL EN A	0
Dimensions		IK DEGRÉ DE PROTECTION PARTICULARITÉ	IK08 Sans scintillement
Hauteur: 120mm		LUMEN PAR WATT	173
Diamètre: 380mm		CLASSE DE PROTECTION	I
		CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS	Oui
		PROTECTION INCENDIE "D"	Oui
		CYCLES DE FONCTIONNEMENT	> 160.000
		MATÉRIAU DE LA COUVERTURE	Verre de sécurité
		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE	100-305 V AC / 142-431 V DC
		GARANTIE EN ANNÉES	0
		MATÉRIAU DU BOÎTIER	Aluminium

L/B VALEUR	L80/B10
CONVIENT POUR L'ALIMENTATION DE SECOURS	-
PERTES EN STAND-BY	< 0,5 W
PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE	100-305 V AC / 142-431 V DC
ASSORTIMENT	Highline
ADAPTÉ à UN MONTAGE AU PLAFOND	Oui
VARIATION DALI	Oui
UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)	SDCM6
INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS (IK)	IK08
CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE D'URGENCE	Oui
COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT	Non
COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT	Non
COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA	Non
COMPATIBLE IFTTT	Non
APPAREIL DE COMMANDE ÉCHANGEABLE	Oui
ALIMENTATION DE SECOURS INTÉGRÉE	Non
VARIATION DALI-2	Non
DURÉE D'IMPULSION EN µS	0
ASPECT DE LA COUVERTURE	clair
LONGUEUR DE CÂBLE	90 cm
SOUTIEN BEG	pertinent en Allemagne uniquement
TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE	Non
RÉGLAGE DES LUMENS	Non
ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE	Non