

ARTICLE NO. 3642-040120

DOTLUX LED-Hallenstrahler LIGHTSHOWERevo 110W 4000K dimmbar DALI Made in Germany



page de l'article

- + Nennstrom der LEDs liegt bei nur 38% der max. Bestromung, wodurch sich eine extrem hohe Effizienz und überdurchschnittliche Lebensdauer >100.000 h ergibt
- + Das Druckausgleichsventil verlängert die Lebensdauer der Dichtungen und verhindert Kondenswasserbildung in der Leuchte
- + Blendbegrenzung UGR typisch <25
- + 3-Step MacAdam binning garantiert eine gleichbleibende Farbtemperatur
- + Aluminiumkernplatine für perfektes Wärmemanagement
- + Hochwertiges Meanwell® Industrie-Netzteil mit 6 KV Überspannungsschutz
- + DALI dimmbar
- + Intelligentes, wartungsfreundliches Produktdesign
- + Geeignet für Zentralbatterie

- + Höchste Effizienz durch 4 mm ESG-Glas "Ultra Clear"

POIDS EN KG	5.275	ANGLE DE RAYONNEMENT	120
CONSUMMATION EN WATTS	110	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP67
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	17950	TENSION D'ENTRÉE	176 - 240 V AC/DC
		DURÉE DE VIE UTILE	environ 80.000 h à 60°C
		TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN	4000
		INDICE DE RENDU DE COULEUR	CRI > 85
Dimensions		POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)	0,98
Hauteur: 120mm		COURANT D'APPEL EN A	0
Diamètre: 380mm		CLASSE DE PROTECTION	I
		CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS	Oui
		CYCLES DE FONCTIONNEMENT	> 160.000
		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE	100-305 AC / 142-431 DC
		GARANTIE EN ANNÉES	7
		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE	100-305 AC / 142-431 DC
		CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015	pas nécessaire
		ETIM GRUPPEN-ID	EC001744
		VARIATION DALI	Oui
		CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE D'URGENCE	Oui
		DURÉE D'IMPULSION EN µS	0