

ARTICLE NO. 4869-050090-B-Ware

DOTLUX Projecteur à LED LIGHTSHOWERclean 150W 5000K DALI dimmable



page de l'article

- répartition optimisée de la lumière grâce à une optique de lentille anti-éblouissement et un contrôle supplémentaire de l'éblouissement du côté du boîtier
- Sans ailettes de refroidissement grâce à un boîtier en aluminium moulé sous pression de très grande taille pour une gestion thermique parfaite.
- s'utilise dans les usines de transformation des aliments (HACCP)
- Couvercle en polycarbonate résistant aux chocs et aux éclats IK10
- Protégé contre les jets d'eau puissants et le nettoyage à haute pression/vapeur (IP66/IP69).
- Conception de produits durables et réparables

ARTICLE DE SUCCESSION	in Arbeit	ANGLE DE RAYONNEMENT	90
POIDS EN KG	8.9	INDICE DE PROTECTION (IP)	autre IP66 / IP69
LUMEN PAR WATT	140	TENSION D'ENTRÉE	176 - 240 V AC/DC
CONSOMMATION EN WATTS	150	DURÉE DE VIE UTILE	environ 50.000 h à 25°C
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	21000	TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN	5000
		INDICE DE RENDU DE COULEUR	CRI > 82
		POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)	0,92
		COURANT D'APPEL EN A	0
		IK DEGRÉ DE PROTECTION	IK10
		LUMEN PAR WATT	140
		CLASSE DE PROTECTION	I
		COULEUR DU BOÎTIER	blanc
		CYCLES DE FONCTIONNEMENT	> 100.000
		FOOD-READY	Oui
		PROTECTION CONTRE LA SURTENSION	à 6000 V
		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE	100-240 V AC
		GARANTIE EN ANNÉES	0
		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE	100-240 V AC
		ASSORTIMENT	Proline
		CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015	pas nécessaire
		ETIM GRUPPEN-ID	EC001744
		VARIATION DALI	Oui
Dimensions			

INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCES (IK)	IK10
DURÉE D'IMPULSION EN μS	0