

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
POIDS EN KG	8.9
LUMEN PAR WATT	140
CONSOMMATION EN WATTS	150
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	21000

Dimensions

ANGLE DE RAYONNEMENT	90
INDICE DE PROTECTION (IP)	autre IP66 / IP69
TENSION D'ENTRÉE	176 - 240 V AC/DC
DURÉE DE VIE UTILE	environ 50.000 h à 25°C
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

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