

ARTICLE NO. 3190-250120-B-Ware

**DOTLUX LED-Hallenstrahler LIGHTSHOWEReco 150W 5000K B-Ware**



page de l'article

- Das Druckausgleichsventil verlängert die Lebensdauer der Dichtungen und verhindert Kondenswasserbildung in der Leuchte
- Blendbegrenzung UGR typisch <25
- Alu-Druckgussgehäuse und Aluminiumkernplatine für ein perfektes Wärmemanagement
- Geeignet für Zentralbatterie
- Das D-Zeichen dieser Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur ist eine Grundvoraussetzung für Leuchten in feuergefährdenden Stätten (DIN EN 60598-2-24, VDE 0711-2-24)
- Diese LED-Leuchte ist für den Einsatz in lebensmittelverarbeitenden Betrieben geeignet. Dadurch kann sie auch in Bereichen, welche nach dem International Featured Standard (IFS) oder British Retail Consortium (BRC) zertifiziert sind, eingesetzt werden.

<b>ARTICLE DE SUCCESSION</b>	3190-350120	<b>ANGLE DE RAYONNEMENT</b>	120
<b>ARTICLE PRÉDÉCESSEUR</b>	3190-050120 3190-150120	<b>INDICE DE PROTECTION (IP)</b>	IP65
<b>POIDS EN KG</b>	3	<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	176 - 240 V AC/DC
<b>CONSOMMATION EN WATTS</b>	150	<b>DURÉE DE VIE UTILE</b>	environ 50.000 h à 25°C
<b>FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN</b>	19500	<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN</b>	5000
<b>LUMEN PAR WATT</b>	130	<b>INDICE DE RENDU DE COULEUR</b>	CRI > 82
		<b>POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)</b>	0,9
		<b>IK DEGRÉ DE PROTECTION</b>	IK10
		<b>LUMEN PAR WATT</b>	130
<b>Dimensions</b>		<b>CLASSE DE PROTECTION</b>	I
<b>Hauteur:</b> 150mm		<b>TYPE DE TENSION</b>	AC/DC
<b>Diamètre:</b> 320mm		<b>COULEUR DU BOÎTIER</b>	noir
		<b>CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS</b>	Oui
		<b>SANS ÉBLOUISSEMENT</b>	Valeur UGR < 25
		<b>CYCLES DE FONCTIONNEMENT</b>	> 100.000
		<b>PROTECTION CONTRE LA SURTENSION</b>	à 5000 V
		<b>PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE</b>	100-240 V AC
		<b>GARANTIE EN ANNÉES</b>	0
		<b>PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE</b>	100-240 V AC
		<b>ETIM GRUPPEN-ID</b>	EC001744
		<b>VARIATION 0-10V</b>	Non
		<b>VARIATION 1-10V</b>	Non
		<b>VARIATION DALI</b>	Non

VARIATION DMX	Non
VARIATION DSI	Non
VARIATION PAR POTENTIOMÈTRE (INTÉGRÉ)	Non
VARIATION LINESWITCH	Non
VARIATION SYSTÈME PROPRIÉTAIRE CONSTRUCTEUR	Non
VARIATION MODULATION DE TENSION SECTEUR	Non
VARIATION PAR COUPURE DE FIN DE PHASE	Non
VARIATION PROGRAMMABLE	Non
VARIATION RF	Non
VARIATION SINE WAVE REDUCTION	Non
VARIATION TOUCH AND DIM	Non
VARIATION ZIGBEE	Non
VARIATION AVEC BOUTON-POUSOIR	Non
VARIATION EN FONCTION DE LA COMMANDE	Non
PAS DE VARIATION	Oui
INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS (IK)	IK10
CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE D'URGENCE	Oui
VARIATION DALI-2	Non
VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT DE PHASE	Non
VARIATION GPRS	Non