

ARTICLE NO. 2357-440120

**DOTLUX Luminaire LED pour locaux humides MISTRAL IP66 1540mm max.57W 4000K givré**



page de l'article

- Montage plus rapide grâce à la nouvelle construction du luminaire. Combinaison du support d'appareils LED et du couvercle.
- Composants de marque remplaçables individuellement pour des coûts de maintenance réduits.
- Boîtier en polycarbonate IK08/IP66 résistant aux UV et incassable avec un cache givré assure une répartition de la lumière sans ombres.
- 5 pôles câblés en continu avec deux bornes de raccordement internes pour luminaires
- 2 presse-étoupes à part entière & bouchons aveugles
- Fermetures en acier inoxydable avec dispositif antivol intégré
- Accessoires de montage fournis (montage en chaîne/au plafond/au mur), y compris les découpes du panneau arrière
- Le marquage D de ce luminaire à température de surface limitée est une condition de base pour les luminaires installés dans des lieux présentant un risque d'incendie (DIN EN 60598-2-24, VDE 0711-2-24) Ce luminaire à LED est adapté à une utilisation dans les entreprises de transformation des aliments.
- Il peut donc également être utilisé dans les zones certifiées selon l'International Featured Standard (IFS) ou le British Retail Consortium (BRC).
- Conception durable du produit grâce à des composants facilement remplaçables
- Sans scintillement
- Puissance adaptable grâce à Power Select : 65%, 80%, 85%, 100%.

<b>ARTICLE DE SUCCESSION</b>	-	<b>ANGLE DE RAYONNEMENT</b>	120°
<b>ARTICLE PRÉDÉCESSEUR</b>	2357-1 2357-140180 2357-240180 2357-340120	<b>INDICE DE PROTECTION (IP)</b>	IP66
<b>POIDS EN KG</b>	2.3	<b>LUMINOUS COLOR</b>	blanc
<b>CONSOMMATION EN WATTS</b>	37/46/48/57	<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	176 - 240 V AC/DC
<b>FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN</b>	5400/6580/6900/7970	<b>DURÉE DE VIE UTILE</b>	environ 50.000 h à 25°C
<b>LUMEN PAR WATT</b>	145/143/143/140	<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN</b>	4000
		<b>INDICE DE RENDU DE COULEUR</b>	CRI > 82
		<b>POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)</b>	0,98
		<b>COURANT D'APPEL EN A</b>	0
<b>Dimensions</b>		<b>IK DEGRÉ DE PROTECTION</b>	IK08
<b>Longueur:</b> 1540mm		<b>LUMEN PAR WATT</b>	145/143/143/140
<b>Largeur:</b> 100mm		<b>CLASSE DE PROTECTION</b>	I
<b>Hauteur:</b> 78mm		<b>COULEUR DU BOÎTIER</b>	gris
		<b>CYCLES DE FONCTIONNEMENT</b>	> 100.000
		<b>FOOD-READY</b>	Oui
		<b>PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE</b>	176-240 V AC/DC
		<b>GARANTIE EN ANNÉES</b>	5
		<b>L80/B10</b>	50000
		<b>CONVIENT POUR MONTAGE ENCASTRÉ</b>	Non

<b>PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE</b>	176-240 V AC/DC
<b>CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015</b>	pas nécessaire
<b>DURÉE DE VIE L80/B10 à 25°C</b>	50000
<b>SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C</b>	100000
<b>ETIM GRUPPEN-ID</b>	EC002892
<b>AVEC AMPOULE</b>	Oui
<b>MONTAGE MURAL</b>	Oui
<b>ADAPTÉ À UNE SUSPENSION</b>	Oui
<b>ADAPTÉ À UN MONTAGE AU PLAFOND</b>	Oui
<b>FAIBLE ÉBLOUISSEMENT SELON EN 12464-1 (UGR &lt; 19)</b>	Non
<b>MATÉRIAU DE LA VERRINE</b>	Plastique mat/satiné
<b>VARIATION 0-10V</b>	Non
<b>VARIATION 1-10V</b>	Non
<b>VARIATION DALI</b>	Non
<b>VARIATION DMX</b>	Non
<b>VARIATION DSI</b>	Non
<b>VARIATION PAR POTENTIOMÈTRE (INTÉGRÉ)</b>	Non
<b>VARIATION LINESWITCH</b>	Non
<b>VARIATION SYSTÈME PROPRIÉTAIRE CONSTRUCTEUR</b>	Non
<b>VARIATION MODULATION DE TENSION SECTEUR</b>	Non
<b>VARIATION PAR COUPURE DE FIN DE PHASE</b>	Non
<b>VARIATION PROGRAMMABLE</b>	Non
<b>VARIATION RF</b>	Non
<b>VARIATION SINE WAVE REDUCTION</b>	Non
<b>VARIATION TOUCH AND DIM</b>	Non
<b>VARIATION ZIGBEE</b>	Non
<b>VARIATION AVEC BOUTON-POUSSOIR</b>	Non
<b>VARIATION EN FONCTION DE LA COMMANDE</b>	Non
<b>PAS DE VARIATION</b>	Oui
<b>INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS (IK)</b>	IK08
<b>AVEC DÉTECTEUR DE MOUVEMENT</b>	Non
<b>AVEC DÉTECTEUR CRÉPUSCULAIRE</b>	Non
<b>REVÊTEMENT DES LUMINAIRES À ISOLATION THERMIQUE</b>	Non
<b>AVEC GRILLES D'AÉRATION</b>	Non
<b>RÉGULATION CONSTANTE DU FLUX LUMINEUX</b>	Non
<b>TYPE DE CÂBLAGE</b>	Câblage traversant inclus
<b>COMMANDE VIA BLUETOOTH</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC CASAMBI</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA</b>	Non
<b>VARIATION DALI-2</b>	Non
<b>VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT DE PHASE</b>	Non
<b>VARIATION GPRS</b>	Non
<b>DURÉE DE VIE L70/B50 à 25°C</b>	100000
<b>DURÉE DE VIE L90/B10 à 25°C</b>	25000

<b>DURÉE D'IMPULSION EN µS</b>	0
<b>DURÉE DE VIE L90/B50 à 25°C</b>	0
<b>SOUTIEN BEG</b>	pertinent en Allemagne uniquement
<b>ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHE</b>	C
<b>ÉMISSION DE LUMIÈRE</b>	Direct
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE</b>	Non
<b>ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE</b>	Non
<b>RÉPARTITION LUMINEUSE</b>	Symétrique
<b>ANGLE DE FAISCEAU</b>	Faisceau très extensif >80°