

ARTICLE NO. 5458-040120

**DOTLUX Luminaire LED pour locaux humides MISTRALbasic IP66 1500mm max54W 4000K givré**



page de l'article

MISTRALbasic \"Probablement la LAMPE la plus haut de gamme avec équipement de base\".

- Boîtier en polycarbonate IK10 résistant aux UV et incassable avec cache givré assure une répartition de la lumière sans ombre.
- Un joint en polyuréthane expansé durable assure une étanchéité parfaite IP66/IP69
- Les composants haut de gamme de Tridonic et TCI permettent une durée de vie supérieure à la moyenne L90B10 50.000h
- Un luminaire pour toutes les exigences de puissance : POWERSELECT en 4 niveaux (31/39/47/54Watt)
- Fermetures en polyamide renforcé de fibres de verre, y compris 4 vis antivol
- Câblage traversant avec une borne de raccordement interne à 3 pôles pour luminaires
- Livré avec deux presse-étoupes complets (y compris un obturateur)
- Accessoires de montage fournis (montage en chaîne/au plafond/au mur), y compris trois gaufrages pour les entrées de câbles sur le panneau arrière
- des distances de fixation variables facilitent le remplacement 1:1 des luminaires existants. (970-1230mm)
- Convient pour un montage au plafond, au mur, en suspension ou en chaîne.
- Le marquage D de ce luminaire à température de surface limitée est une condition de base pour les luminaires installés dans des lieux à 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 de marque facilement remplaçables (ballast Tridonic et modules LED TCI) pour des coûts d'entretien réduits.

Puissances réglables : POWERselect

54W = 7440lm

47W = 6370lm

39W = 5310lm

31W = 4250lm

<b>ARTICLE DE SUCCESSION</b>	-	<b>ANGLE DE RAYONNEMENT</b>	120
<b>POIDS EN KG</b>	1.857	<b>INDICE DE PROTECTION (IP)</b>	autre IP66 / IP69
<b>LUMEN PAR WATT</b>	137/136/135//137	<b>LUMINOUS COLOR</b>	blanc
<b>CONSOMMATION EN WATTS</b>	31/39/47/54	<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	186 - 240 AC/DC
<b>FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN</b>	4250/5310/6370/7440	<b>DURÉE DE VIE UTILE</b>	environ 50.000 h à 25°C
		<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN</b>	4000
		<b>INDICE DE RENDU DE COULEUR</b>	CRI > 82
		<b>POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)</b>	0,97
		<b>COURANT D'APPEL EN A</b>	12
<b>Dimensions</b>		<b>IK DEGRÉ DE PROTECTION</b>	IK10

**Hauteur:** 84mm  
**Longueur:** 1455mm  
**Largeur:** 98mm

<b>LUMEN PAR WATT</b>	137/136/135//137
<b>CLASSE DE PROTECTION</b>	I
<b>COULEUR DU BOÎTIER</b>	gris
<b>CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS</b>	Oui
<b>FOOD-READY</b>	Oui
<b>GARANTIE EN ANNÉES</b>	5
<b>CONVIENT POUR UN MONTAGE EN SURFACE</b>	Non
<b>CONVIENT POUR MONTAGE ENCASTRÉ</b>	Non
<b>ASSORTIMENT</b>	Proline
<b>CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015</b>	pas nécessaire
<b>NUMÉRO D'IDENTIFICATION DU GROUPE ETIM</b>	EC002892
<b>MONTAGE MURAL</b>	Oui
<b>ADAPTÉ À UNE SUSPENSION</b>	Non
<b>ADAPTÉ À UN MONTAGE AU PLAFOND</b>	Oui
<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>UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)</b>	SDCM6
<b>INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS (IK)</b>	IK10
<b>CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE D'URGENCE</b>	Oui
<b>REVÊTEMENT DES LUMINAIRES À ISOLATION THERMIQUE</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 D'IMPULSION EN µS</b>	37

**SOUTIEN BEG**

pertinent en Allemagne uniquement

**CLASSE D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE DE  
LA SOURCE LUMINEUSE D'UN  
LUMINAIRE** C

**TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE** Non