

ARTICLE NO. 6013-040140

DOTLUX Luminaire de protection LED-EX MISTRALex EX Protégé IP66 1572mm 106W 4000K IK10 Zone 2 & 22 DALI



page de l'article

- Boîtier en polycarbonate résistant aux UV et incassable IK10/IP66 avec couvercle givré assure une diffusion de la lumière sans ombres.
- Fermetures en acier inoxydable avec dispositif antivol intégré
- Câblage continu avec une borne de raccordement interne à 3 pôles pour luminaires
- Livré maintenant avec deux presse-étoupes ATEX (y compris un obturateur)
- Sans silicone, également pour les ateliers de peinture
- Adapté à la batterie centrale
- Certifié ATEX
- Groupe d'explosion :
 - II 3 G Ex ec IIC T6 Gc
 - II 3 D Ex tc IIIC T85°C Dc IP66
- Le sigle D de ce luminaire à température de surface limitée est une condition de base pour les luminaires installés dans des lieux présentant des risques d'incendie (DIN EN 60598-2-24, VDE 0711-2-24).
- Conception durable du produit grâce à des composants facilement remplaçables

ARTICLE DE SUCCESSION	-	ANGLE DE RAYONNEMENT	140
POIDS EN KG	3.7	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP66
CONSOMMATION EN WATTS	106	LUMINOUS COLOR	blanc
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	16520	TENSION D'ENTRÉE	176 - 240 V AC/DC
LUMEN PAR WATT	156	DURÉE DE VIE UTILE	environ 50.000 h à 25°C
		TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN	4000
		INDICE DE RENDU DE COULEUR	CRI > 82
		IK DEGRÉ DE PROTECTION	IK10
		LUMEN PAR WATT	156
		CLASSE DE PROTECTION	I
		TYPE DE TENSION	AC/DC
		GARANTIE EN ANNÉES	7
		L80/B10	50000
		GRADATION SANS GRADATEUR	Non
		ENABLED PRODUIT SOUS LICENCE	Oui
		ASSORTIMENT	Highline
		CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015	pas nécessaire
		DURÉE DE VIE L80/B10 à 25°C	50000
		SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C	100000
		NUMÉRO D'IDENTIFICATION DU GROUPE ETIM	EC001952
		AVEC AMPOULE	Oui
		DOUILLE	-

MATÉRIAU DE LA VERRINE	Plastique mat/satiné
APPAREILLAGE	Driver LED courant constant
APPAREILLAGE FOURNI	Oui
ÉLÉMENT DE DISTRIBUTION DE LUMIÈRE	-
INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS (IK)	IK10
TYPE DE CONNEXION	sonstige Offene Kabelenden
ORIENTABLE	Nein
APPAREIL DE COMMANDE éCHANGEABLE	Oui
PUISSANCE DE LAMPE ACCEPTÉE EN W	106
SOURCE LUMINEUSE	LED non interchangeable
MODE DE POSE	Montage mural/au plafond
DURÉE DE VIE L70/B50 à 25°C	100000
DURÉE DE VIE L90/B10 à 25°C	25000
SOUTIEN BEG	pertinent en Allemagne uniquement
CLASSE D'EFFICACITÉ éNERGÉTIQUE DE LA SOURCE LUMINEUSE D'UN LUMINAIRE	D
TYPE DE CâBLAGE	Convient pour câblage traversant
ANGLE DE FAISCEAU	Faisceau très extensif >80°