

## **ARTICLE NO.** 4555-140140

## DOTLUX Luminaire de protection LED-EX MISTRALex EX Protégé IP66 1572mm 27W 4000K IK10 Zone 2 & 22

















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°
ARTICLE PRéDéCESSEUR	3509-040180	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP66
		LUMINOUS COLOR	blanc
POIDS EN KG	3.802	TENSION D'ENTRÉE	176 - 240 V AC/DC
CONSOMMATION EN WATTS	27	DURéE DE VIE UTILE	environ 50.000 h à 25°C
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	4150	TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN	4000
LUMEN PAR WATT	154	INDICE DE RENDU DE COULEUR	CRI > 82
		IK DEGRÉ DE PROTECTION	IK10
		LUMEN PAR WATT	154
		CLASSE DE PROTECTION	1
Dimensions		GARANTIE EN ANNÉES	7
		GRADATION SANS GRADATEUR	Non
Longueur: 1572mm		ASSORTIMENT	Highline
Largeur: 145mm		CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015	pas nécessaire
Hauteur: 111mm		ETIM GRUPPEN-ID	EC001952
		AVEC AMPOULE	Oui
		DOUILLE	-
		MATÉRIAU DE LA VERRINE	Plastique mat/satiné
		APPAREILLAGE FOURNI	Oui
		ÉLÉMENT DE DISTRIBUTION DE LUMIÈRE	Diffuseur
		INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS (IK)	IK10



RÉGULATION CONSTANTE DU FLUX LUMINEUX

TYPE DE CONNEXION

Borne automatique

ORIENTABLE

Nein LED interchangeable

Non

SOURCE LUMINEUSE MODE DE POSE

Montage mural/au plafond

**SOUTIEN BEG** 

pertinent en Allemagne uniquement

ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHTE

TYPE DE CâBLAGE

Convient pour câblage traversant

**ANGLE DE FAISCEAU** Faisceau très extensif >80°