

ARTICLE NO. 2354-440120

DOTLUX Luminaire LED pour locaux humides MISTRAL IP66 640mm max37W 4000K givré























- 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 IKO8/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 complets & obturateurs
- 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 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

Il peut donc également être utilisé dans les zones certifiées selon l'International Featured Standard (IFS) ou le British Retail Consortium (BRC).

ARTICLE DE SUCCESSION	-	ANGLE DE RAYONNEMENT	120
ARTICLE PRÉDÉCESSEUR	2354-340120	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP66
		LUMINOUS COLOR	blanc
POIDS EN KG	1.084	TENSION D'ENTRÉE	176 - 240 V AC/DC
CONSOMMATION EN WATTS	21/27/32/37	DURÉE DE VIE UTILE	environ 50.000 h à 25°C
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	2980/3670/4290/4860	TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN	4000
LUMEN PAR WATT	141/135/134/131	INDICE DE RENDU DE COULEUR	CRI > 82
		POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)	0,97
		COURANT D'APPEL EN A	0
		IK DEGRé DE PROTECTION	IK08
Dimensions		LUMEN PAR WATT	141/135/134/131
		CLASSE DE PROTECTION	1
Longueur: 640mm		COULEUR DU BOÎTIER	gris
Largeur: 100mm		CYCLES DE FONCTIONNEMENT	> 100.000

Hauteur: 80mm

CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015

CONVIENT POUR MONTAGE ENCASTRé Non

ETIM GRUPPEN-ID EC002892 MATÉRIAU DE LA VERRINE Plastique mat/satiné

FOOD-READY

ASSORTIMENT

GARANTIE EN ANNÉES

Oui

Proline

pas nécessaire



VARIATION 0-10V Non **VARIATION 1-10V** Non **VARIATION DALI** Non **VARIATION DMX** Non **VARIATION DSI** Non VARIATION PAR POTENTIOMÈTRE Non (INTéGRé) **VARIATION LINESWITCH** Non VARIATION SYSTÈME PROPRIÉTAIRE Non CONSTRUCTEUR **VARIATION MODULATION DE TENSION** Non **SECTEUR** VARIATION PAR COUPURE DE FIN DE Non PHASE **VARIATION PROGRAMMABLE** Non **VARIATION RF** Non **VARIATION SINE WAVE REDUCTION** Non **VARIATION TOUCH AND DIM** Non **VARIATION ZIGBEE** Non **VARIATION AVEC BOUTON-POUSSOIR** Non **VARIATION EN FONCTION DE LA** Non COMMANDE PAS DE VARIATION Oui UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE SDCM6 DE MCADAM) INDICE DE PROTECTION CONTRE LES IK08 CHOCS (IK) REVÊTEMENT DES LUMINAIRES à Non ISOLATION THERMIQUE **COMPATIBLE AVEC CASAMBI** Non **COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT** Non **COMPATIBLE AVEC GOOGLE** Non ASSISTANT **COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA** Non **SOURCE LUMINEUSE** LED non interchangeable **VARIATION DALI-2** Non **VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT** Non **DE PHASE VARIATION GPRS** Non DURÉE D'IMPULSION EN µS **SOUTIEN BEG** pertinent en Allemagne uniquement **ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER** LICHTQUELLE EINER LEUCHTE

TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE Non