

ARTICLE NO. 5364

DOTLUX Emergency DC Kit



page de l'article

- Le boîtier en polycarbonate IK10/IP66, résistant aux UV et incassable, avec couvercle dépoli, assure une distribution de la lumière sans ombre.

- Les loquets en acier inoxydable avec dispositif antivol intégré
- Peut être câblé à l'aide d'un bornier interne à 3 pôles pour luminaire.
- Livré maintenant avec deux presse-étoupes ATEX (y compris un bouchon).
- Sans silicone, également pour les ateliers de peinture
- Convient à la batterie centrale
- Certifié parATEX
- Groupe d'explosion :

- II 3 G Ex ec IIC T6 Gc
- II 3 D Ex tc IIIC T85°C Dc IP66

- La marque D de ce luminaire avec une température de surface limitée est une exigence de base pour les luminaires dans des endroits soumis à des risques d'incendie (DIN EN 60598-2-24, VDE 0711-2-24)
- Conception de produits durables et réparables

POIDS EN KG	2.43	DEGRÉ DE PROTECTION	IP65
CONSOMMATION EN WATTS	max20W DC	TENSION D'ENTRÉE	220-240 V AC
Dimensions		TENSION DE SORTIE	220 V DC
Longueur: 427mm		GARANTIE	3 ans
		MATÉRIAU DU BOÎTIER	Aluminium
		MODE DE COMMANDE	1-10V
		AUTOTEST	Oui
		IK DEGRÉ DE PROTECTION	IK08

Largeur: 133mm
Hauteur: 75mm

TYPE DE BATTERIE
PLAGE DE TEMPÉRATURE
COURANT DE SORTIE EN A

LiFePO4
0°C à +45°C
0,045