

Spécifications du produit



SKU

TPCE-100-150

Éclairage LED ATEX. Convient pour les zones ATEX 1, 2 & 21, 22



Puissance en watts	100
Efficacité lumineuse	140
Luminosité	14.000
CCT	5000K
Matériel	Aluminium ADC12
Conductivité thermique	226 W/m K
LED	Bridgelux 3030
Rendu des couleurs CRI	Ra > 70
SDCM	<6
Facteur de puissance	>0.95
THD	<15
Driver	HappySky
Protection contre les pics de courant	4 KV / 6KV
IP	IP66
IK	IK10
Anti corrosion	WF2
Alimentation	AC 100-277V
Température de Travail	-40 ~ 45°C
TM21	L90B10 > 50.000 heures
Durée de vie	> 50.000 heures
Garantie	5 ans
Longueur (en MM)	1530
Hauteur (en MM)	125
Largeur (en MM)	169

ATEX:

- Ex II 2G Ex eb mb IIC T5 Gb;
- Ex II 2D Ex tb IIIC T75 °C Db;
- IP66;
- Certificate No: SEV 21 ATEX 0578 X;

IECEx:

- Ex eb mb IIC T5 Gb;
- Ex tb IIIC T75°C Db;
- IP66;
- Certificate No: IECEx SEV 21.0038X;

Lumev LED BV - Radioweg 18 - 5827BE - Vortum Mullem
Pays-Bas - Kvk: 85833541
info@lumev.fr