

ATEX luminaire 40w led Zones 1 & 2, Zones 21 & 22



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

*Caractéristiques*

-Z1 - FAMILLE	Luminaires	-Z3 - Implantation	Plafond
-Z3 - Implantation	Mur	-Z4 - Emplacement	Applique
-Z4 - Emplacement	Plafonnier	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	120
Application	Applications Industrielles	Douille	G13
Driver	Lifud	Durée de vie	50000
Efficacité lumineuse	140	Fabricant	SEIPRO
Facteur de puissance	0.9	Finition	Jaune
Flux	5600	Fréquence	50/60
Garantie fabricant (année)	5	Hauteur	63
Indice de protection	65	Indice de protection chocs	IK10
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Largeur	115
Longueur totale	735	Matière	Aluminium
Normes - Homologations	CE	Normes - Homologations	Ex
Normes - Homologations	Rohs	packing hauteur	14
packing largeur	34	packing longueur	91.5
packing poids	8.7	packing qte	1
Plage de fonctionnement	-20 +45	Poids	3.6
Puissance	40	Source d'alimentation	Intégrée
Source lumineuse	Intégrée	Température de couleur	5000
Tension d'entrée	220-240	text_information	txt_nrne
Type de tension d'entrée	AC		

*Description*

Principales caractéristiques:

1. Puce LED Bridgelux importée, longue durée de vie.
1. Le pilote antidéflagrant Lifud utilisé garantit des performances de sécurité.

1. Certifié ATEX, bon à utiliser à la place de matériaux chimiques inflammables et explosifs.

1. Le dissipateur de chaleur en aluminium pur A6063 assure une excellente dissipation de la chaleur et une longue durée de vie.

Zones 1 & 2, Zones 21 & 22

CERTIFICATION:

II 2G Ex eb mb IIC T4 Gb

II 2D Ex tb IIIC T(95°) Db

Preuve de corrosion : WF2

Câble : 1 mètre