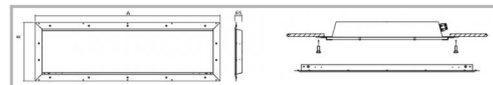
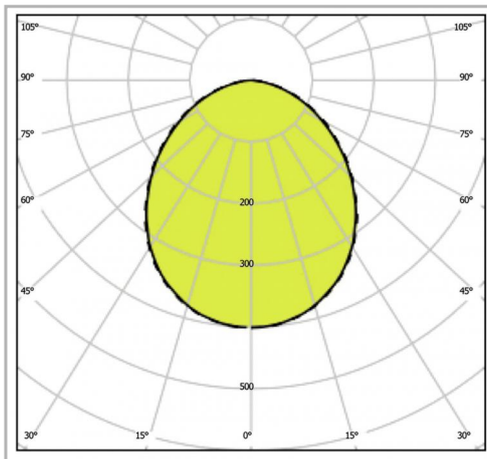


Appareillage et systèmes > ECLAIRAGE ATEX > ECLAIRAGE 2-22 ATEX > ECLAIRAGE ENCASTRE ATEX > Eclairage encastré ATEX

DÉSIGNATION ARTICLE : [FILA-N-LED-S-2.21-OP-SURFACE-VERT-10000-258-4K, IP](#)

PHOTOS ET SCHÉMAS

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Code article	49234208
EAN 13	8592040270632
Description article	Le luminaire encastré anti-poussière FILA-N-LED avec résistance aux projections d'eau conçu pour l'éclairage des zones à risque d'explosion. Ils peuvent être utilisés principalement dans les cabines de peinture et ateliers de peinture.
Couleur	RAL9003
IK	07
Matière	Acier
Tension	220-240 V
Zone	Atex 2-22
Flux émis	9362
Degré de protection	IP66
Poids article	28,000 Kg

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES
SÉRIE

FILA N LED

LES PLUS PRODUIT

- Extra plat, profondeur réduite
- Optique verre trempé
- Divers position de montage possible encastré, horizontal, vertical, dans le coin etc...

NORMES

EN 60079-0:2012
EN 60079-15:2010
EN 60079-31:2014

ROHS

1

HOMOLOGATIONS

Luminaire certifié FTZU 20 ATEX 0075X a FTZU 20 ATEX 0077X

TÉLÉCHARGEMENT



[VISUELS \(0.488 MO\)](#)

