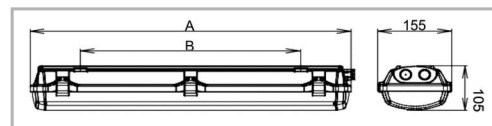
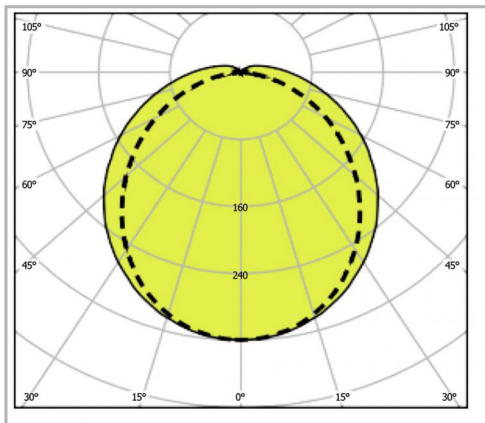


Appareillage et systèmes > ECLAIRAGE ATEX > ECLAIRAGE 2-22 ATEX > ECLAIRAGE ETANCHE ATEX > Eclairage étanche ATEX

**DÉSIGNATION ARTICLE :** [EXTRA-N-LED-S-5000-218-4K, IP66 5x1,5mm](#)

**PHOTOS ET SCHÉMAS**

**CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES**

Code article	<b>49234117</b>
EAN 13	<b>8592040277877</b>
Description article	<b>Luminaire antipoussière EXTRA-N-LED avec résistance aux projections d'eau conçu pour l'éclairage de zones à risque d'explosion.</b>
Couleur	<b>RAL7035</b>
IK	<b>10</b>
Matière	<b>Polycarbonate</b>
Tension	<b>220-240 V</b>
Zone	<b>Atex 2-22</b>
Flux émis	<b>4310</b>
Degré de protection	<b>IP66</b>
Poids article	<b>2,030 Kg</b>

**CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES**
**SÉRIE**

EXTRA N LED

**LES PLUS PRODUIT**

- Câblage traversant 5 pôles
- Bornes à ressorts
- Presse étoupes entrée de câbles prémontés
- Bouchons de réserve

**APPLICATIONS**

Eclairage milieu ATEX zone 2-22  
Cabine de peinture et atelier de peinture

**NORMES**

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

**ROHS**

1

**HOMOLOGATIONS**

Luminaire certifié FTZU 16 ATEX 0102X

II 3G Ex nR IIC T6 Gc

II 3D Ex tc IIIC T62°C Dc

**TÉLÉCHARGEMENT**


[VISUELS \(0.581 MO\)](#)

