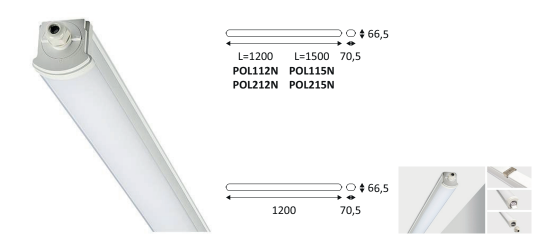
POLARIS





POL112N

POLARIS 1200mm 20W 4000K 2790Lm IP66 130°













Luminaire linéaire étanche. Diffuseur en polycarbonate. Avec câblage traversant.

GÉNÉRAL

Classe ETIM	EC002892
Garantie	5 ans
Durée de vie	L70B10 - 50.000h
Matière corps	Polycarbonate
Couleur	Blanc
Longueur	1200 mm
Largeur	70,5 mm
Hauteur	66,5 mm





PHYSIQUE

Technologie	LED intégrée
Source(s) incluse(s)	Oui
Test au fil incandescent	650°
Détecteur de mouvement	Non
Détecteur crépusculaire	Non
Eclairage de secours	Non





POLARIS

POLARIS 1200mm 20W 4000K 2790Lm IP66 130° POL112N

OPTIQUE	
Emission lumineuse	
Distribution lumineuse	
Diffuseur	Plastique opalin
Angle de rayonnement	130 °
Température de couleur	4000K
Température de couleur réglable	
Flux lumineux source	2790 lm
Flux lumineux luminaire	2600 lm lm
Efficacité lumineuse luminaire	130 lm/W

SDCM5

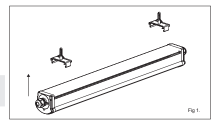
ÉLECTRIQUE

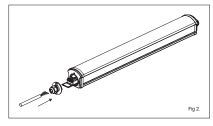
Puissance luminaire	20 W W
Convertisseur inclus	Convertisseur inclus
Courant/tension d'alimentation	230V AC - 50Hz
AC/DC	AC 230V
Fréquence du réseau	Non
Dimmable	Non
Type de variation	Non-dimmable

INSTALLATION

SDCM (McAdam-Ellipse)

Lieu de montage	Usage en intérieur unique- ment
Bornier automatique	Double







₽. Installation

Données d'installation

- Isolez l'alimentation secteur avant le câblage Cet appareil doit être installé par un électricien qualifié ou une personne co appropriée.

Product / Produit POL112N POL212N POL115N POL215N Input voltage / Tension 220 - 240V AC 50/60Hz Input current / Courant d'entrée 166mA 277mA Input power / Puissance 20W 30W 50W Power factor / Facteur de puissance 26A 0.15ms 29A 0.12ms 27A 0.16ms 11.5A 0.4ms Inrush current / Courant d'appel

EMBALLAGE

Code EAN	5056500400814