

ARGON

316137/4000

Plafonnier étanche en polycarbonate et ABS, pour installation en montage traversant, presse-étoupe.

Câblage traversant : Maximum 10 appareils par ligne. Le produits est à monter soi-même. Câblage sans ouvrir l'appareil.

Attention le polycarbonate n'est pas adapté pour les installations dans certains milieux chimiques corrosifs (chlores, alcaloïdes,...).



Photo non contractuelle

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

 LED	 IP65	 IK08	 PF >0.9	 100 lm/W	 -20°C +40°C
---	--	--	---	--	--

Type : Plafonnier étanche

Alimentation driver : AC 220-240V

Alimentation lumineuse : 510mA/60-80V dc

Puissance nominale : 40W

Température de lumière : 4000K

Flux lumineux : 4064 lm

IRC : 80

Type de lampe : LED SMD 2835

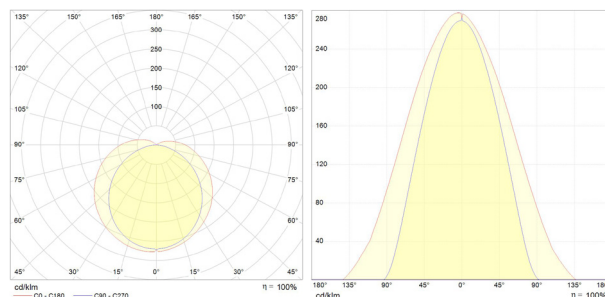
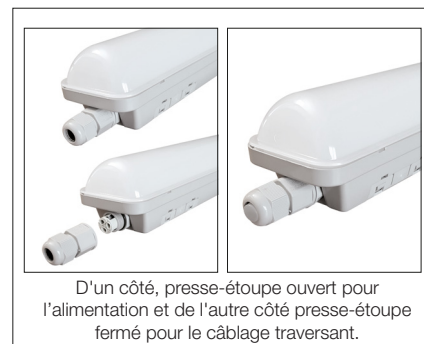
CARACTERISTIQUES DU PRODUIT

- Dimensions : 1140 x 75 x 66 mm
- Matériau : ABS
- Diffuseur : Polycarbonate opale
- Driver : Driver OEM
- Durée de vie : 50 000 heures
- Maintien du flux : L80B10 (50 000 heures)

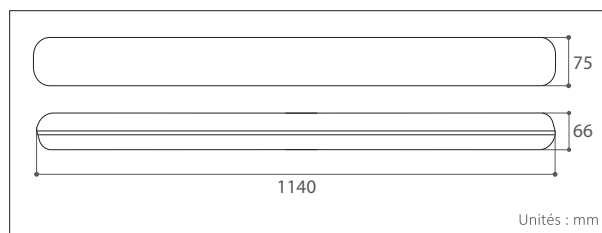
ACCESSOIRES INCLUS

- Connecteurs rapides
- Clips en inox

Vue de détail :



Courbes photométriques



Garantie de 3 ans