



SMILE

Caractéristiques

- Tension nominale : 220-240 V AC, 50/60 Hz
- Plage de tension d'entrée : 198-264 V AC
- Classe de protection I
- IP : 67
- IK : 10 / 20 joules
- ERP/ IGH : test au fil incandescent 850° / 30 s
- Température ambiante nominale de fonctionnement : 25° C selon norme NF EN 60598-1
- VK 24
- IRC : 80
- SDCM : 5
- Risque photobiologique : RG0
- Maintien du flux : L70B50 / 50 000 h

Applications

- Luminaire encastré pour environnement extérieur soumis à vandalisme moyen
- Positions d'installation : se référer à la notice d'installation

Matériaux

- Façade en inox 316L, 4mm
- Diffuseur en verre trempé
- Fourreau aluminium d'encastrement
- RoHS : les produits ne contiennent pas de substances interdites telles que définies dans la directive européenne 2011/65/UE et avenants

Couleurs / parachèvements

- Inox 316L brossé

Câblage

- Fourniture d'un plug mâle / femelle IP67 (non câblé) pour adaptation raccordement client

Visserie

- Fermeture par vis de fixation en inox empreinte cruciforme

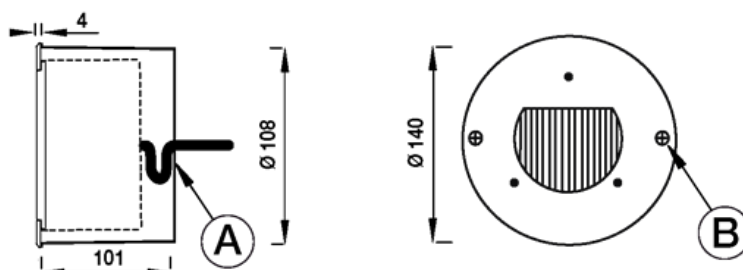
Homologation

Certificats disponibles :

- Certificat CE (d'après EN60598-1 / 2-2)
- Certificat test fil incandescent (selon les produits)

Dimensions

Fourreau d'encastrement
en aluminium



*A et B : se rapporter à la notice (NOT0815)

SMILE							
Désignation	CCT (K)	Puissance (W)	Puissance veille (W)	Flux lumineux (lm)	Efficacité lumineuse (lm/W)	Diamètre (mm)	Code
SMILE	4000	8	-	139	17,4	140	86058400