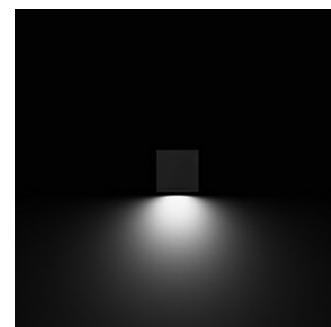


MIMIK 20 FLAT M



Code	303747
Douille:	LED
Source lumineuse:	LED
Puissance:	13.5 W
Couleur / RAL:	AN-96 / Anthracite métallisé / Poudrée
Insulation class:	I
Degré de protection IP:	IP65
IK-J-xxIP:	IK06 1J xx3
CRI:	80
Kelvin:	3000
Facteur de puissance / COS Φ:	>0.9
Optique:	Optique asymétrique diffusante
Flux nominal (lm):	1653 lm
Flux réel (lm):	960 lm
L:	L80
B:	B10
Durée de vie:	60000 h
Température ambiante min. (°C):	-20
Température ambiante max. (°C):	45

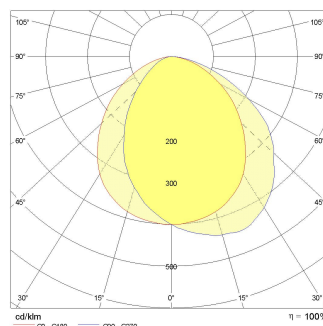


Description

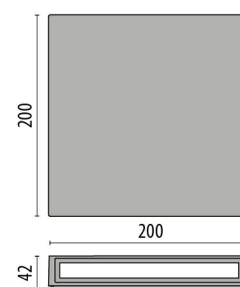
- Appareil à LED pour installation en applique, composé de :
- Corps en aluminium moulé sous pression peint par poudre polyester ISO 9227/12944 - ISO 9223 (C5)
 - Joint en silicone anti vieillissement
 - Diffuseur en verre plat micro-prismatique trempé et sérigraphié à l'intérieur pour les versions MIMIK FLAT
 - Disponibles en version mono (M) ou bi directionnelle (B)
 - Diffuseur en verre plat trempé transparent et sérigraphié à l'intérieur pour les versions MIMIK
 - Les versions MIMIK possèdent un groupe optique constitué de lentilles en technopolymère à transmission élevée, avec différentes distributions de la lumière, pour répondre aux différentes exigences techniques d'éclairage
 - Les versions avec optique "CP" se caractérisent par une distribution asymétrique de la lumière, adaptée pour l'éclairage de parcours cyclo-piétons
 - Driver intégré
 - Vis de fixation en acier inoxydable
 - La version EM/3P prévoit l'utilisation comme éclairage général et éclairage de secours 3 heures
 - Accumulateurs Ni-Cd 3,6 V 4 Ah, temps de charge 24h
 - Produit ouvrable et facile à entretenir (future-proof)

Données

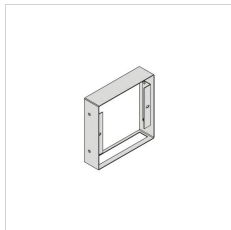
photométriques



Dessin technique



MIMIK FLAT M



310441

Cadre pour la personnalisation FLAT

M

Anthracite métallisé

