

KHA 9 LED C/EW



Code	06063896
Douille:	LED
Source lumineuse:	LED
Puissance:	19 W
Couleur / RAL:	AN-96 / Anthracite métallisé / Structuré
Insulation class:	II
Degree of protection:	IP 66
IK-J-xxIP:	IK10 24J xx9
Kelvin:	4000°
Power factor:	COS ϕ \geq 0,9
Optique:	OPTIQUE CIRCULAIRE EXTRA DIFFUSANTE
Flux nominal:	2448 lm
Flux réel:	1357 lm
Durée de vie:	50000 h
Percent lumen depreciation:	L80

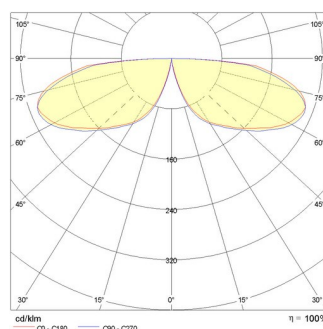


Description

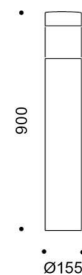
- Appareil pour installation au sol, aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur, composé de:
- Boîtier et couvercle en acier inox AISI 316 électropoli ou en aluminium peint par poudre polyester
 - Diffuseur en polycarbonate transparent, anti UV
 - Réflecteur en aluminium très pur, anodisé et brillant
 - Joint en silicone anti vieillissement
 - Boîtier de raccordement électrique en technopolymère, avec coupe-circuit automatique à l'ouverture
 - Versions LED avec LED Array hautes performances
 - Profil en aluminium extrudé anodisé pour une dissipation correcte de la source LED
 - Visserie extérieure en acier inoxydable
 - Support appareillage en technopolymère
 - L'installation dans le béton nécessite des tiges de scellement
 - Un kit presse-étoupe est disponible comme accessoire pour obtenir un câblage traversant
 - Embase de fixation au sol en aluminium moulé sous pression, peint par poudre polyester après un traitement de conversion chimique de la surface

DONNÉES

PHOTOMÉTRIQUES

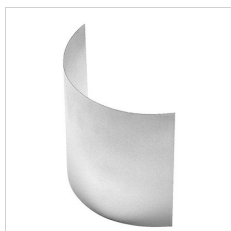


Dessin technique



ACCESSOIRES

KHA



14049720
Déflecteur en tôle d'aluminium,
limitant l'émission lumineuse à 210°
sur le plan horizontal



14049320
Tige de scellement en acier galvanisé
pour fixation dans socle béton avec
embase Inox.



14002384
Kit presse-étoupe PG 13,5, à amarrage
intégré, pour installation en série.