





Description

IP66, Classe I, IK06. Profil aluminium anodisé incolore. PMMA clair. Joint silicone. Fixation sur deux équerres en aluminium anodisé. Visserie inox avec traitement anti couple galvanique Delta Seal®. Visière en option en aluminium brut, RAL à déterminer à la commande. Optiques : 2x2°, 2x5°, 2x15°, 2x22,5°, 50x10° Réglette 230V à LED puissance, pour l'éclairage extérieur. NE PAS ENCASTRER.

Spécifications

Description du matériel

Couleurs

Joint Joint silicone

IP IP66

IK IK08

Description électrique

Efficacité énergétique Garantie 5ans : sur module LED et driver (voir les conditions FLUX).

Informations complémentaires

Longueur x Largeur
(mm)

Durée de vie Ta=30°
L80 B10 > 60 000 heures

Options

Types photométries Température de couleur Données en sortie de luminaire

Configurations

Types photométries	Code produit	Type de Lampes	Rated lumens	Rated input power	IRC
--------------------	--------------	----------------	--------------	-------------------	-----