

LW170DI10WF40NB



LUP WALL Ø70 DIR/INDIR 1300 NW WFL BK.

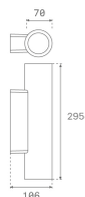
Description:

Appliquer pour attacher au mur. LUP WALL Ø70 DIR/INDIR 1300 NW WFL BK. de la marque LAMP. Corps fabriqué en extrusion d'aluminium recyclé à 80%, peint en noir. Modèle pour LED COB. Avec température de couleur 4000K, CRI 80 et équipement électronique intégré. Réflecteur direct-indirect Wide Flood en aluminium haute pureté. Avec un degré de protection IP65, IK06. Classe d'isolation I. Durée de la vie: 50.000 L90 B10

Finition: Noir texturé RAL 9011

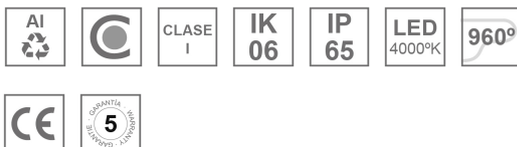
Poids: 1.430 g

Installation: Applique

**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

Flux lumineux:	1.025 lm	°K :	4000
Plum:	10,1W	IRC :	80
Efficacité:	101,4 lm/w	MacAdam:	3
Type:	COB	Alimentation:	220-240V 50/60Hz
Durée de vie LED:	50.000 L90 B10 (Ta=25°C)	Équipement:	Électronique
Puissance:	8W		

Tolérance de flux lumineux +/- 10%

**OPTIONS PERSONNALISABLES:**

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

