FIL 70 TECH

F71RE100LOTA840NG



FIL 70 TECH ASYM REC 1M 1600 NW GR.

Description:

Structure encastrée modèle FIL 70 TECH ASYM REC 1M 1600 NW GR. de la marque LAMP. Fabriqué en extrusion d'aluminium peint en gris satiné. Modèle avec LED MID-POWER, et température de couleur blanc neutre et driver électronique incorporé. Réflecteur con çuavec le concept REDIL® (Reflector de Emisión Directa LED) qui fonctionne par réflexion en 2 phases. Isolement Classe I. Déclaration environnementale de produit -EPD® disponible, conformément aux normes UNE-EN ISO 9001:2015 et UNE-EN ISO 14001:2015.

Finition: Gris satiné

Dimensions: 1.000 x 70 x 70 mm Poids: 2.516 g



Installation: Encastré

1,012 x 78 x 85 mm Mesures encastrement:

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

Flux lumineux: 1.388 lm °K: 4000 Plum: 14,5W IRC: 80 Efficacité: 95,7 lm/w 3 MacAdam:

UGR: <19

Type: MID POWER LED Équipement: Électronique

Durée de vie LED: 50.000 L80 B10 (Ta=25°C)

Puissance: 12W

Tolérance de flux lumineux +/- 10%



















5

OPTIONS PERSONNALISABLES:









Données selon les réglementations 2019/2020/UE et 2019/2015/UE











Alimentation:



220-240V 50/60Hz



FIL 70 TECH

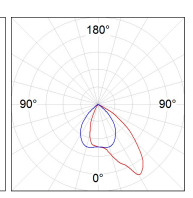


FIL 70 TECH ASYM REC 1M 1600 NW GR.



DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES:

14740303 η = 100% Imax = 938 cd/klm UTE: 1,00B + 0,00T CIE: 70 97 99 100 100



FIL 70 TECH



ACCESSOIRES :

Montage



Code produit:

ELWRST

Description:

ACC. ELECTROSTATICS WRIST STRAP



Code produit:

F7COSUX/MMG F7COSUX/MMW

Description:

FIL 70 ACC. COVER X/MM GR. FIL 70 ACC. COVER X/MM WH.



Code produit:

F7JO

Description:

ACC. INTM JOINT



Code produit:

F7PRREX/MMG F7PRREX/MMW

Description:

FIL 70 ACC. REC PROFILE X/MM GR. FIL 70 ACC. REC PROFILE X/MM WH.



Code produit:

F7REECG F7REECW

Description:

FIL 70 ACC. REC END COVER GR. FIL 70 ACC. REC END COVER WH.



Code produit:

F7TEREHCG F7TEREHCW

Description:

FIL 70 TECH ACC. REC 90° CORNER GR. FIL 70 TECH ACC. REC 90° CORNER WH.