FIL 70 TECH

F71RE200MOTA840NW



FIL 70 TECH ASYM REC 2M 3200 NW WH.

Description:

Structure encastrée modèle FIL 70 TECH ASYM REC 2M 3200 NW WH de la marque LAMP. Fabriqué en extrusion d'aluminium peint en blanc mat. Modèle avec LED MID-POWER, et température de couleur blanc neutre et driver électronique incorporé. Réflecteur conçuavec 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: Blanc mat RAL 9010

Dimensions: 2.000 x 70 x 70 mm Poids: 4.830 g



Installation: Encastré

2,012 x 78 x 85 mm Mesures encastrement:

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

Flux lumineux: 2.776 lm °K: 4000 Plum: 26,8W IRC: 80 Efficacité: 103,6 lm/w 3 MacAdam:

UGR: <19 Alimentation: 220-240V 50/60Hz

Type: MID POWER LED Équipement: Électronique

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

Puissance: 25W

Tolérance de flux lumineux +/- 10%





















































+34937366800

FIL 70 TECH

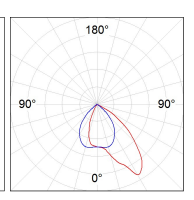






DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES:

14740320 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.