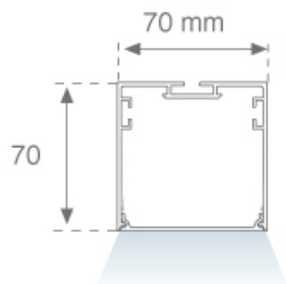


4740480

**FIL + LED OPAL SUS 2600 NW WH.****Description:**

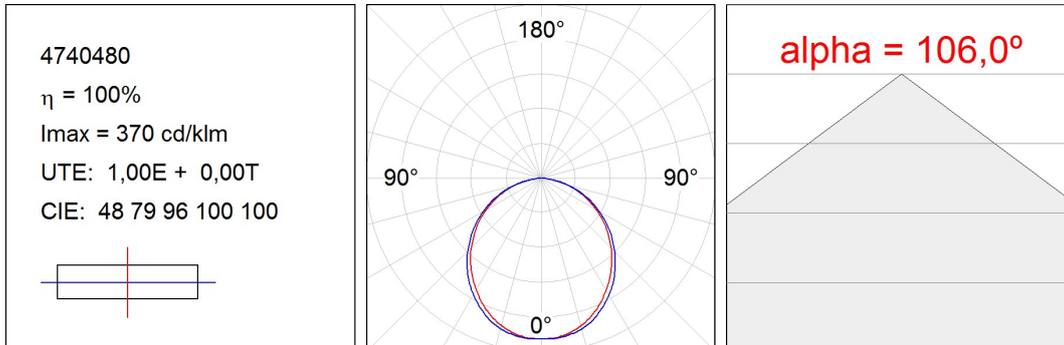
Luminaire saillié pour suspendre ou fixation plafond modèle FIL + LED OPAL SUS 2600 NW WH de la marque LAMP. Fabriqué en extrusion d'aluminium peint en blanc mat avec diffuseur polycarbonate opal. Modèle avec LED MID-POWER, avec température de couleur blanc neutre et équipement électronique incorporé. Avec niveau de protection IP42, IK06. Classe d'isolation I. Groupe de sécurité Photobiologique 0.

Finition: Blanc mat RAL 9010**Dimensions:** 1.162 x 70 x 70 mm**Poids:** 2.536 g**Installation:** Suspendu**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:****Flux lumineux:** 2.143 lm**Plum:** 19,2W**Efficacité:** 111,6 lm/w**Type:** MID POWER PHILIPS**Durée de vie LED:** 60.000 L80 B10**Puissance:** 17W**°K :** 4000**IRC :** 80**MacAdam:** 3**Alimentation:** 220-240V 50/60Hz**Équipement:** Électronique**Tolérance de flux lumineux +/- 10%**

4740480

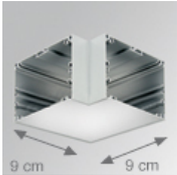
FIL + LED OPAL SUS 2600 NW WH.

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :



ACCESSOIRES :

Montage



Code produit:

4700110
4700113

Description:

FIL + ACC. SUS 90° CORNER WH.
FIL + ACC. SUS 90° CORNER GR.



Code produit:

4700390
4700393
4700480
4700483

Description:

FIL + ACC. COVER X/MM WH.
FIL + ACC. COVER X/MM GR.
FIL + ACC. SUS PROFILE X/MM WH.
FIL + ACC. SUS PROFILE X/MM GR.



Code produit:

4700430
4700433

Description:

FIL + ACC. 90° WALL CORNER WH.
FIL + ACC. 90° WALL CORNER GR.



Code produit:

4700670
4700673

Description:

FIL + ACC. SUS END COVER WH.
FIL + ACC. SUS END COVER GR.



Code produit:

4700700
4700703

Description:

FIL + ACC. SUS END COVER PC WH.
FIL + ACC. SUS END COVER PC GR.



Code produit:

4806043

Description:

ACC. INTM JOINT



Code produit:

9600990

Description:

ACC. ELECTROSTATICS WRIST STRAP

ACCESSOIRES :

Suspension



Code produit:

9601010
9601020
9601050
9601100

Description:

ACC. RIGID SUSP 100MM WH.
ACC. RIGID SUSP 250MM WH.
ACC. RIGID SUSP 500MM WH.
ACC. RIGID SUSP 1000MM WH.



Code produit:

9601313
9601343

Description:

ACC. QUICK STEEL CABLE 1M NK.
ACC. QUICK STEEL CABLE 4M NK.



Code produit:

9607610
9607613

Description:

ACC. SUR FIXING WH.
ACC. SUR FIXING NK.



Code produit:

9608590

Description:

ACC. RIGID SUSP FIXING JOINT WH.



Code produit:

9608640
9658640

Description:

ACC. ELEC 3P SUSP WH.
ACC. ELEC 5P SUSP WH.



Code produit:

9608643
9658643

Description:

ACC. ELEC 3P SUSP GR.
ACC. ELEC 5P SUSP GR.



Code produit:

9621000

Description:

ACC. ELECMEC SUR FIXING WH.



Code produit:

9621003

Description:

ACC. ELECMEC SUR FIXING GR.



Code produit:

9621010
9621020
9621050
9621100

Description:

ACC. ELECMEC RIGID SUSP 100MM WH.
ACC. ELECMEC RIGID SUSP 250MM WH.
ACC. ELECMEC RIGID SUSP 500MM WH.
ACC. ELECMEC RIGID SUSP 1000MM WH.



Code produit:

9621013
9621023
9621053
9621103

Description:

ACC. ELECMEC RIGID SUSP 100MM GR.
ACC. ELECMEC RIGID SUSP 250MM GR.
ACC. ELECMEC RIGID SUSP 500MM GR.
ACC. ELECMEC RIGID SUSP 1000MM GR.



Code produit:

9621310
9621340

Description:

ACC. ELECMEC QUICK SUSP 1M WH.
ACC. ELECMEC QUICK SUSP 4M WH.



Code produit:

9621313
9621343

Description:

ACC. ELECMEC QUICK SUSP 1M GR.
ACC. ELECMEC QUICK SUSP 4M GR.



Code produit:

9681310
9681340

Description:

ACC. ELECMEC QUICK SUSP 1M 5P WH.
ACC. ELECMEC QUICK SUSP 4M 5P WH.



Code produit:

9681313
9681343

Description:

ACC. ELECMEC QUICK SUSP 1M 5P GR.
ACC. ELECMEC QUICK SUSP 4M 5P GR.

ACCESSOIRES :

Support



Code produit:

9600050

Description:

ACC. ADJ EXTEN WALL ARM WH.



Code produit:

9600053

Description:

ACC. ADJ EXTEN WALL ARM GR.



Code produit:
9600060

Description:
ACC. ADJ WALL ARM WH.



Code produit:
9600063

Description:
ACC. ADJ WALL ARM GR.



Code produit:
9607450

Description:
ACC. WALL BRACKET 75MM WH.



Code produit:
9607453

Description:
ACC. WALL BRACKET 75MM GR.



Code produit:
9607460

Description:
ACC. WALL BRACKET 300MM WH.



Code produit:
9607463

Description:
ACC. WALL BRACKET 300MM GR.

ACCESSOIRES :

Optique



Code produit:
4700400

Description:
FIL + ACC. OPAL DIFFUSER X/MM

