

# PLANE

designed by  
FERNANDO MARTÍNEZ

## PLANE

Un diseño minimalista con una estructura metálica recubierta de tela blanca elástica que escapa a las formas tradicionales, un nuevo concepto que confiere ligereza y claridad a cualquier estancia.

## PLANE

*Slim useful LED solution for any low space. Suitable on any surface, vertical, horizontal or sloping. Removable stretching fabric covering a metal frame.*



# PLANE 20011/80 20011/R100 20012/80

REF.  
20011/80

PLAFÓN/ *SURFACE LIGHT*  
IP20

### MATERIAL

Metal y tela elástica/  
*Metal & stretching fabric*

### ACABADO/ *FINISH*

Blanco óptico/*Optical white*

### INSTALACIÓN/ *INSTALLATION*

PCB LED 40W 700mA

CRI>80

- Cálida/ *Warm* 3000K 2400lm
- Neutra/ *Neutral* 4000K 2510lm

Ⓥ dim 1-10V Ⓧ dim DALI Ⓟ dim PUSH Ⓞ dim L,C

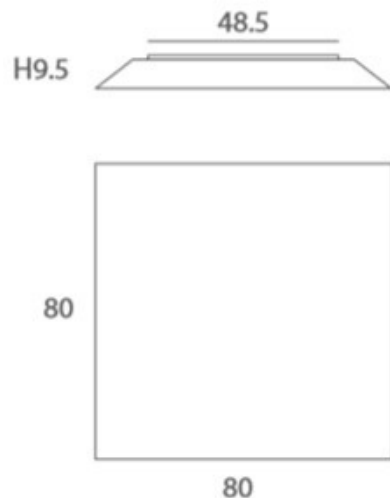
PCB LED 70W 500mA

CRI>90

- Cálida/ *Warm* 3000K 4492lm
- Neutra/ *Neutral* 4000K 4698lm

Ⓥ dim 1-10V Ⓧ dim DALI Ⓟ dim PUSH

EEL: **A<sup>++</sup>...A**



REF.  
20011/R100

PLAFÓN/ *SURFACE LIGHT*  
IP20


### MATERIAL

Metal y tela elástica/  
*Metal & stretching fabric*

### ACABADO/ *FINISH*

Blanco óptico/*Optical white*

### INSTALACIÓN/ *INSTALLATION*

2G11 LED 2x55W L:53cm  TC-L

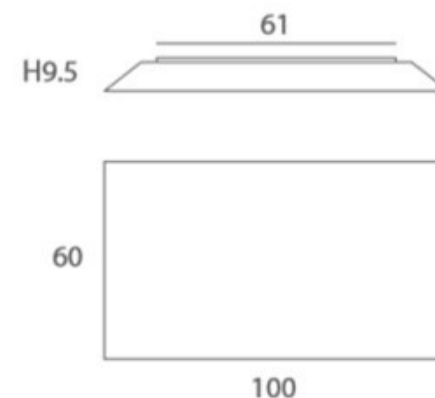
PCB LED 70W 500mA

CRI>90

- Cálida/ *Warm* 3000K 4492lm
- Neutra/ *Neutral* 4000K 4698lm

Ⓥ dim 1-10V Ⓧ dim DALI Ⓟ dim PUSH

EEL: **A<sup>++</sup>...A**



\*Bombillas no incluidas/*Light bulbs not included.*

\*Archivos 3D y ficheros fotométricos disponibles en descargas/ *3D and photometric files available at downloads.*

# PLANE 20011/80 20011/R100 20012/80

## REF.

20012/80

## PLAFÓN/ SURFACE LIGHT

IP20

## MATERIAL

Metal y tela elástica/  
*Metal & stretching fabric*

## ACABADO/ FINISH

Blanco óptico/*Optical white*

## INSTALACIÓN/ INSTALLATION

PCB LED 40W 700mA

CRI>80

- Cálida/ *Warm* 3000K 2400lm
- Neutra/ *Neutral* 4000K 2510lm

dim 1-10V  dim DALI  dim PUSH  dim L,C

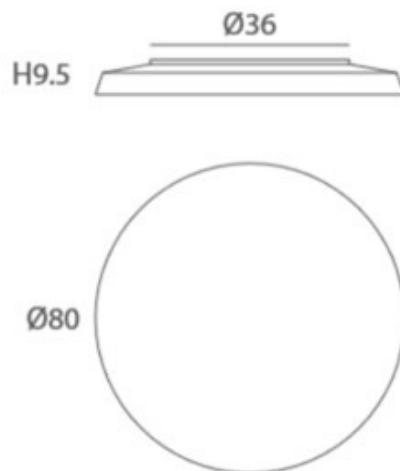
PCB LED 55W 500mA

CRI>90

- Cálida/ *Warm* 3000K 3115lm
- Neutra/ *Neutral* 4000K 3258lm

dim DALI  dim PUSH

EEL: **A<sup>++</sup>...A**



\*Bombillas no incluidas/*Light bulbs not included.*

\*Archivos 3D y ficheros fotométricos disponibles en descargas/*3D and photometric files available at downloads.*

# PLANE 20011/80 20012/80

---

## DOBLE ENCENDIDO

Modelo disponible con doble encendido: PLANE 20011/80 y 20012/80 para PCB-LED 40W.

## TWO SWITCHES

Model available with two switches: PLANE 20011/80 y 20012/80 for PCB-LED 40W.

40W



El aparato se suministra así desde fábrica

*This is the standard switch configuration supplied from factory if there is not 2-switch request in your order*

20W



Teniendo en la instalación dos llaves, se puede pedir desde fábrica con 2 encendidos

*If installation has possibility of 2 switches, we may supply as per above 2-switch configuration, on request*

20W

