



S Soluciones
Solutions
Des solutions
Soluções

Pack CTE



Leyenda
Map key
Légende
Legenda



⚡ 220-240V ac

□ CII

⊙ IP20

△ 120°

⊙ >80

⌘ 35.000h

⌚ >35.000h

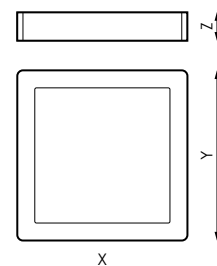
▨ PC OPAL

▢ AL



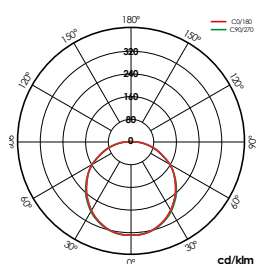
N/ Módulo PCB fabricado en aluminio para favorecer la disipación de temperatura. Placa de policarbonato interna para mejorar la reflexión lumínica. Luz perimetral. **E**/ PCB Module made in aluminium in order to make easily the dissipation of temperature. Internal polycarbonate board to improve the light reflection. Perimetral light. **F**/ Module PCB réalisée en aluminium afin de faire facilement la dissipation de température. Plaque interne de polycarbonate pour améliorer le reflect de la lumière. Lumière périmétrique. **P**/ Módulo PCB feito em alumínio, a fim de facilitar a dissipação de temperatura. Placa interna de policarbonato para melhorar o reflexo da luz. Luz perimetral.

Barcode	W	φ	K	⊙	↔ (X-Y-Z)
483193	18W	1.385lm	3 3.000K	Bl Blanco	225 x 225 x 39mm
483209	18W	1.458lm	4 4.000K	Bl Blanco	225 x 225 x 39mm
483216	18W	1.385lm	3 3.000K	Gr RAL 9006	225 x 225 x 39mm
483223	18W	1.458lm	4 4.000K	Gr RAL 9006	225 x 225 x 39mm
483834	24W	1.850lm	3 3.000K	Bl Blanco	300 x 300 x 39mm
483841	24W	1.956lm	4 4.000K	Bl Blanco	300 x 300 x 39mm
483858	24W	1.850lm	3 3.000K	Gr RAL 9006	300 x 300 x 39mm
483865	24W	1.956lm	4 4.000K	Gr RAL 9006	300 x 300 x 39mm





Fotometría/Photometry/Photométrie/Fotometria



18W 3.000K

Bajo pedido/On request/Sur commande/A pedido



1-10V

DALI

Pack Bluetooth

Pack CTE



Kit de emergencia (Excepto 24W superficie)
Emergency kit (Except surface 24W)
Kit d'urgence (Sauf surface 24W)
Kit de emergência (Exceto superfície de 24W)