







Driver



Tensión: AC 220-240V

Ripple (no parpadeo): 1%

Factor de Potencia: 0,95

Eficiencia: 90%

Angulo de apertura: 113º

CRI: > 80

IP: 20 (interior) 42 (exterior)

Vida útil: 45.000h

Garantía: 3 años

## PANEL LED SUPERFICIE CUADRADO

Panel LED cuadrado de baja altura para colocar en superficie, adosable a techo o pared

Cuerpo: Aluminio de primera calidad, pintado electrostáticamente con poliéster de arquitectura blanco estable a los rayos utravioleta

Sistema eléctrico: El cableado eléctrico se lleva a cabo según las directrices de la norma UNE-EN 60598 junto con las exigencias que sobre compatibilidad electromagnética y seguridad eléctrica (marcado CE) se prescriben actualmente.

Driver primera marca

Componente óptico: Difusor opal

Fuente de luz: LED SMD marca EDISON

Temperatura de funcionamiento: de -20º a +40º









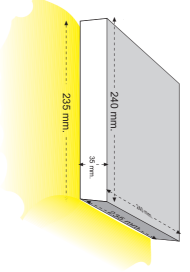












Energy class Classement énergétique Clasificación A++ energética

IRD-2458

Ø LUX 113

IRD-2459	IRD-2458	REFERENCIA
20W	20W	POTENCIA
26 -29.7V	26 - 29.7V	VDC
500mA	500mA	mA
3000°K	4000°K	K (Temperatura)
1.600 +/-5%	1.650 +/-5%	LUMENES

