

MACROLED®

Reflector PRO 2026

PFL-30W-110D-830-WW



Tensión
-

Protección
IP66

Vida Útil
50000hs

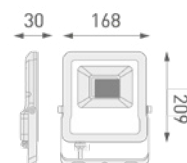
Temperatura
3000K

Lúmenes/W
130LM±10%

Garantía
5 años

Reflector PRO 2026 PFL-30W-110D-830-WW

MACROLED®



Características eléctricas

Modelo	PFL-30W-110D-830-WW
Tensión	-
Potencia	30W
Corriente	480mA
Factor potencia	≥ 0.5
Anti-High-Volt	1500V
EMC	NO
Clase	1
ON/OFF Switch	25000
SDCM	≤ 6
THD	$< 30\%$
Corriente de irrupción	N/A
Tiempo de irrupción TH50	N/A
Cantidad máx. de equipo por circuito B16 A	-
Cantidad máx. de equipo por circuito C10 A	-
Cantidad máx. de equipo por circuito C16 A	-
Conectividad	-
Smart	-



Reflector PRO 2026

PFL-30W-110D-830-WW

MACROLED®

Características lumínicas

Modelo	PFL-30W-110D-830-WW
CRI	≥ 80
LED	SMD2835
Vida útil	25.000hs
Tiempo de arranque	<5s
Certificado LM80	SI
UGR	-
Ángulo de apertura	110°
Dimerizable	NO
EN62778	-
Lúmenes/W	130LM±10%
SPD	2KV
Tipo de Blanco	-
Temperatura Color	3000K
Flujo Luminoso	3900LM±10%

Características materiales

Tamaño	168*207*33mm
Material del cuerpo	Aluminio
Peso	570gr
Material del lente	Vidrio
Conector	Cable L-N-T
Color de carcasa	Negro
Temperatura de operación	-20°C ~ +45°C
Protección IP	IP66
Protección IK	IK08
Cable	30CM
Tipo de instalación	Brazo

Información Comercial

SKU	PFL-30W-110D-830-WW
Código de barras	7428325606548
Garantía	5 años
Familia	PRO 2026
Macrofamilia	REFLECTORES

Enlaces

Ficha Web	https://www.macroled.com.ar/reflectores/7428325606548
Garantía	https://s3.coresagroup.com/MACROLED/Garantias/PFL-30W-110D-830-WW.pdf
Certificación	https://s3.coresagroup.com/certificaciones/macroled/cqr_reflectores_131_se.pdf
IES	https://s3.coresagroup.com/MACROLED/IES/PFL-30W-110D-830-WW.ies
Fotometría	https://s3.coresagroup.com/MACROLED/Fotometrias/PFL-30W-110D-830-WW.pdf

