

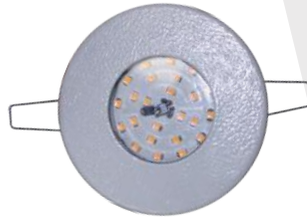
FAMILIA PAR



PAR 64



PAR 38



PAR 30

CARACTERÍSTICAS DE LA FAMILIA PAR

- Gabinete pintado electrostáticamente en color blanco.
- Completamente sellado.
- Difusor de acrílico transparente u opalina.
- Temperatura de operación: -10 - 50 C.
- Voltaje de operación: VAC: 127,220 V. - VDC: 12,24V.
- Corrector de Factor de potencia para multivoltaje (bajo pedido).

CARACTERÍSTICAS LUMÍNICAS GENERALES

- Lúmenes: 140 lm/W.
- Índice de reproducción cromática: >82%
- Patrón de radiación: 120 Lambertiano.
- Horas de vida: 50 000 - 100 000 Hrs.
- Baja emisión de calor, disipado a lo largo del panel.

CARACTERÍSTICAS PAR 30

- Potencia Empotrable: 5, 10, 15 W.
- Potencia Charola: 5, 10, 15 W.

CARACTERÍSTICAS PAR 38

- Potencia Empotrable: 120 cm. a 5, 10, 15 w.
- Potencia Charola: 15 cm - 5 10, 15W.

CARACTERÍSTICAS PAR 64

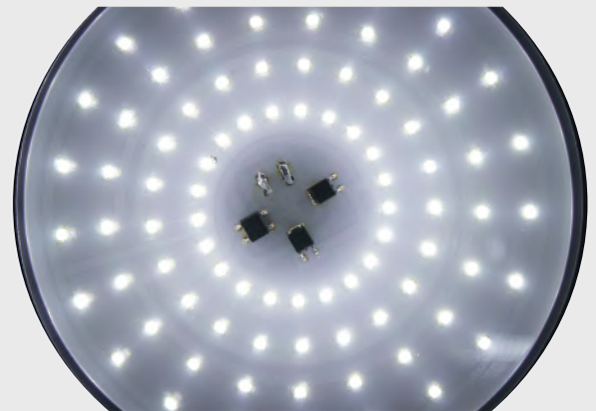
- Potencia Empotrable: 10, 15, 20 W.
- Potencia Charola: 10, 15, 20 W.

APLICACIONES

- Mostradores.
- Exhibidores.
- Cocinas.
- Gabinetes.
- Cabinas.
- Baños.
- Publicidad.
- Cajas de Luz.
- Closets.

INTERFACE DE RED INALÁMBRICA

- Interface de red Inalámbrica integrada en la Familia- Par con soporte para protocolos IEEE 802.11 b/g/n y BLE 4.
- Frecuencia de operación 2.4 GHz
- Modos de operación STA, SoftAP, STA + SoftAP, MESH.
- Seguridad WPA2.
- Antena Omni-direccional 2.4 Ghz 5 dBi 2W 195mm
- Control de encendido/apagado dimmer y programación de parametros de funcionamiento.



Allende No. 109 Col. Plan de Guadalupe Cuautitlán Izcalli,
EdoMex, México C.P. 54767

SmartCity
By ASSIC

MX HECHO EN MÉXICO

Ecológico

• (55) 5317 1218 • (55) 2602 0122
• (55) 58938948 • (55) 58772287

ventas@assic.com.mx