

ROXEN 60

LUMINARIA LINEAL LED DE MUY ALTO RENDIMIENTO - 85/265V - IP54 -



PROPIEDADES DEL PRODUCTO

- Luminarias equipada con leds profesionales EPISTAR de muy alto rendimiento, luminosidad y eficacia.
- Ofrece destacados flujos luminosos, hasta 5880lm por una luminaria de solo 1200mm de longitud (Roxen 60 WDL).
- Original, innovador y atractivo diseño. Luminaria integrables en ámbitos comerciales, industriales o domésticos.
- Amplia franja de temperaturas de operación (-40C° / +45C°) y de almacenamiento (-40C° / +65C°).
- Luminaria equipada con sistema óptico múlti-axial único que proporciona una inmejorable uniformidad luminosa.
- La luminarias ROXEN 60 se pueden acoplar, suspender o adosar. Ofrece todos los accesorios de sujeción necesarios.
- Larga duración de vida (50.000 horas) asegurando un fuerte ahorro energético.
- Alimentación universal 85/265W. Conexión directa a la red. Conectores de empalmes disponibles.
- Encendido inmediato, sin centelleo. No emite ninguna radiación infrarroja o ultravioleta.
- Cada led funciona de manera independiente. Si una falla todas las otras siguen emitiendo.
- Luminaria (carcasa) fabricada en aluminio de primera calidad con un índice de disipación térmica muy alto.
- Ideal para sustituir (retrofit) pantallas fluorescentes convencionales en ámbitos que requieren fuertes iluminancias.

DURACIÓN DE VIDA & GARANTÍA

Vida útil: 50.000 horas

Garantía: 3 años

CERTIFICADOS Y NORMATIVAS

CE RoHS

EN 60598-1:2008+A11:2009

EN 60598-2-1:1989

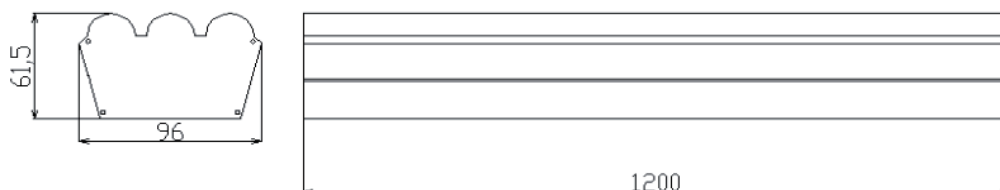
ANSI C63.4.2009



EMBALAJE

Longitud de la luminaria: 1200mm
 Luminarias por Cartón: 6 uds
 Dimensiones del Cartón: 1242mm x 245mm x 270mm
 Peso Neto: 3,02 kg - Peso Bruto: 3,70kg

DIMENSIONES



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ROXEN 60 - 60W - 85/265VAC - IP54 -

CÓDIGO	REFERENCIA	Color	Tensión (VAC)	Potencia por Luminaria (W)	Temp. de Color (K°)	Flujo Lum. por Luminaria (lm)	Índice de Rendimiento de color (CRI)	Trat. Óptico	Ángulo de Apertura (°)	Dim. (mm)	Índice de Protección Intemperie (IP)	Temp.de Operación (C°)	Cadenas por Cartón (Uds)
21000001/H	ROXEN 60 - WW	WW	85 ~ 265	60	3000 - 3500K	5400	> 70	Opal (Frost)	120	1200 x 96 x 61,5	54	-40 / +45	6
21000002/H	ROXEN 60 - NW	NW	85 ~ 265	60	5500 - 6000K	5760	> 70	Opal (Frost)	120	1200 x 96 x 61,5	54	-40 / +45	6
21000003/H	ROXEN 60 - WDL	WDL	85 ~ 265	60	6500 - 7000K	5880	> 70	Opal (Frost)	120	1200 x 96 x 61,5	54	-40 / +45	6

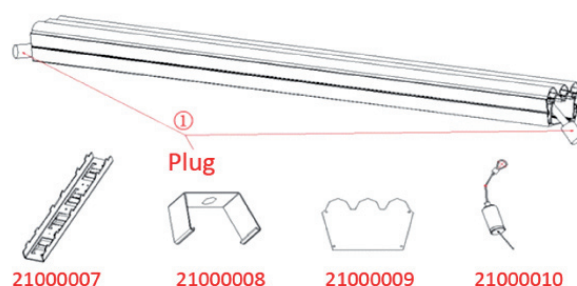
WW: Blanco Cálido - NW: Blanco Neutro - WDL: Blanco Luz Día -

ACCESORIOS Y MANTENIMIENTO

CÓDIGO	REFERENCIA
21000007/H	Mordaza de empalme (metálica)
21000008/H	Pieza de suspensión (metálica)
21000009/H	Tapa final (metálica)
21000010/H	Cable de suspensión de acero, 1,50 metro

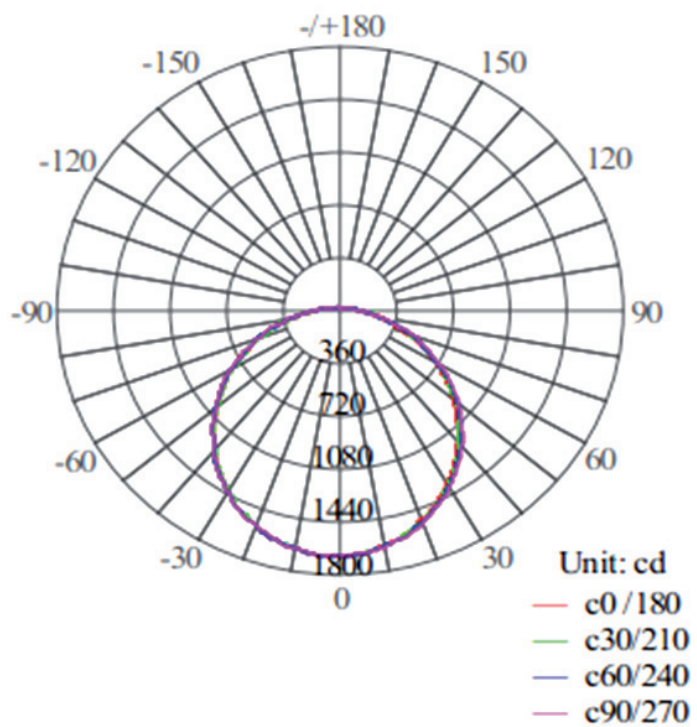
**Las cantidades de accesorios necesarios dependerán de la nomenclatura del sistema diseñado (luminarias aisladas o luminarias empalmadas)*

- Se recomienda limpiar regularmente la tapa óptica de la luminaria para mantener su destacado flujo luminoso.
- Se recomienda limpiar regularmente la carcasa de la luminaria para mantener un alto índice de disipación térmica.
- Limpiar siempre en seco. No utilizar agua ni productos líquidos Usar solo un trapo seco.
- Apagar el circuito eléctrico para proceder a operaciones de mantenimiento o de limpieza





DATOS FOTOMÉTRICOS



w w w . h u x l e d . c o m



HUXLEY S.L.

C/Ramón Jiménez, nº 5 · 28223 Pozuelo de Alarcón · Madrid (ESPAÑA)
Tel:+34 913 522 255 **Fax:** +34 913 528 864 **Móvil:** +34 648 104 027 **Mail:** info@huxled.com