

Technische informatie

Ex marking: Ⓜ II 2 G Ex d IIC T3/T4
Geschikt voor zone 1 en 2
Omgevingstemperatuur: $-20^{\circ}\text{C} \leq T_a \leq 40^{\circ}\text{C}$
Beschermingsgraad: IP65
Spanning: 230 V - 50/60Hz
Kabelingangen: 1 of 2 stuks 3/4" NPT
Materiaal behuizing: koperarm aluminium (Cu<0,05%)
voorzien van epoxy coating
Materiaal venster: glas
Lamphouder: E27 - Exclusief lichtbron

Conform the standards: EN60079

Technical data:

Ex mark: Ⓜ II 2 G Ex d IIC T3/T6
Can be used in zone 1 and zone 2
Ambient temperature: $-20^{\circ}\text{C} \leq T_a \leq 40^{\circ}\text{C}$
Degree of protection: IP65
Voltage: 230 VAC - 50/60Hz.
Cable entries: 1 or 2 pcs. 3/4" NPT
Material body: copper free aluminium (Cu<0.05%) with epoxy coating
Material window: glass
Lampholder: E27 - Excluding lamps

Meets the standards: EN60079

Afbeelding Illustration	Afmetingen Dimensions	Omschrijving Description	Lichtbron Lamps	Type
	2 x 3/4" NPT 	Geschikt voor diverse lichtbronnen E27 / max. 100 Watt Suitable for a variety of light sources E27 / max. 100 Watt	FL - 20W - T4 HAL - 100W - T3 LED - 9W - T6 LED - 17 W - T5	EVC 50
		Geschikt voor diverse lichtbronnen E27 / max. 150 Watt Suitable for a variety of light sources E27 / max. 150 Watt Geschikt voor diverse lichtbronnen E27 / max. 200 Watt Suitable for a variety of light sources E27 / max. 200 Watt Geschikt voor diverse lichtbronnen E27 / max. 300 Watt Suitable for a variety of light sources E27 / max. 300 Watt	FL - 20W - T4 HAL - 150W - T3 LED - 9W - T6 FL - 23W - T6 HAL - 200W - T3 BL - 160W - T3 FL - 85W - T3 BL - 250W - T3	EVA 100 EVA 200 EVA 300

FL = Fluorescent // HAL = Halogeen // LED = met Led // BL = verschillende andere lichtbronnen
FL = Fluorescent // HAL = Halogeen // LED = with Led // BL = Blended light

Toebehoren Accessories

Afbeelding Illustration	Voor lamp For lamp	Type
	Reflector EVC/EVA 50	EVA 50 Ref
	Reflector EVA 200	EVA 200 Ref