

ALVA BL 700/100 OP 360° 400 830 AN

Artikelnummer	GTIN
EL10821059	4015120821059



Technische gegevens

ALGEMEEN	
Apparaatcategorie	Bolderarmatuur
Leveringsomvang	3x schroef, 3x plug
Op afstand te bedienen	–
Conformiteit	CE, EAC, RoHS, AEEA
Garantie	5 jaar
BEVESTIGING	
Montagevariant	Grondslag
Montageplaats	Vloer
Type aansluiting	Insteekklem
Aansluitbare kabeldiameter	1,5 – 2,5 mm ²
Aantal contacten	5
BEHUIZING	
Afmetingen	Hoogte/diepte 700 mm, Ø 100 mm
Gewicht	3120 g
Materiaal	aluminium, gepoedercoat
Beschermingsgraad	IP65
Toegestane omgevingstemperatuur	-25 °C...+40 °C
Relatieve luchtvochtigheid	5 – 95 %, niet condenserend
Slagvastheid	IK09
Kleur	grafietgrijs, overeenkomstig RAL7024
ELEKTRISCHE UITVOERING	
Besturingssysteem	ON/OFF

Productbeschrijving

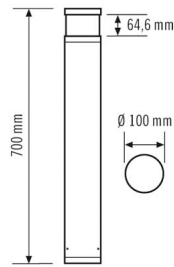
- LED-bolderarmatuur van hoogwaardig aluminium
 - Vuilafstotend door poedercoating met lotuseffect
 - EVSA (on / off) geïntegreerd, installatie zonder verder toebehoren
 - Hoogwaardige behuizing, spuitgietaluminium, gepoedercoat antraciet, overeenkomstig RAL 7024
 - Kleurtemperatuur 3000 K
- Specifieke productfuncties:**
- Zeeluchtbestendig

Beschermingsklasse	I
Nom. spanning	110 – 240 V AC / 50 – 60 Hz
Inschakelstroom	13 A / 57 µs
Lekstroom	0,31 mA
VERLICHTING	
Diffusor	opaal
Lichtuittrekking	direct
Stralingshoek	160 °
Flikkerfactor	< 3%
Nominaal vermogen P	7 W
Lichtstroom	400 lm
Lichtopbrengst	57 lm/W
Kleurtemperatuur	3100 K
Kleurweergave-index Ra	> 80
Kleurtolerantie	2 SDCM
Color Quality Scale	80
Nominale levensduur L70B10 Bij 25 °C	105000 h
Nominale levensduur L70B50 Bij 25 °C	110000 h
Nominale levensduur L80B10 Bij 25 °C	65000 h
Nominale levensduur L80B50 Bij 25 °C	70000 h
Nominale levensduur L90B10 Bij 25 °C	35000 h
Nominale levensduur L90B50 Bij 25 °C	35000 h
Fotobiologische veiligheid	RG0

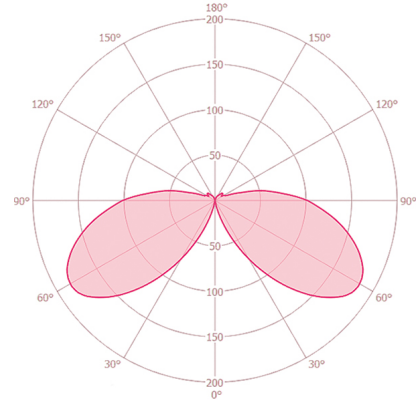
ALVA BL 700/100 OP 360° 400 830 AN

Artikelnummer **GTIN**
EL10821059 4015120821059

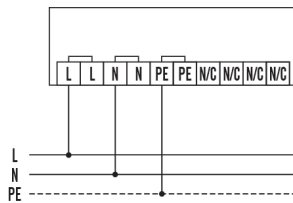
Maattekening



Lichtverteilungskurve_Bild (web)



Schakelschema



Standardschema

Gedetailleerde productbeschrijving

- LED-bolderarmatuur van hoogwaardig aluminium
- Vuilafstotend door poedercoating met lotuseffect
- Lichtkop: opaal gesatineerd
- Lichtuittreding: 360°
- EVSA (on / off) geïntegreerd, installatie zonder verder toebehoren
- Hoogwaardige behuizing, spuitgietaluminium, gepoedercoat antraciet, overeenkomstig RAL 7024
- Wijze van montage: Montageplaat om op fundament te schroeven, optioneel via bodemanker (toebehoren)
- Kleurtemperatuur 3000 K