

## ALVA UDL TR 28° 1100 840 AN

<b>Artikelnummer</b>	<b>GTIN</b>
EL10830068	4015120830068



### Productbeschrijving

- LED-up/down-armatuur van hoogwaardig aluminium
- Vuilafstotend door poedercoating met lotuseffect
- Afstraalhoek: 2 x 28°

### Biedt speciale productfuncties zoals:

- Zeeluchtbestendig

### Technische gegevens

ALGEMEEN	
Apparaatcategorie	Up-/Downlight
Productinformatie	Intens zonlicht gedurende een langere periode kan de kleurschakering veranderen.
Op afstand te bedienen	-
Conformiteit	CE, EAC, RoHS, AEEA
Garantie	5 jaar
BEVESTIGING	
Montagevariant	Opbouw
Montageplaats	Wand
Type aansluiting	Insteekklem
Aansluitbare kabeldiameter	1,5 - 2,5 mm <sup>2</sup>
Aantal contacten	3
BEHUIZING	
Afmetingen	Lengte 176 mm x Breedte 100 mm x Hoogte 160 mm
Gewicht	1569 g
Materiaal	aluminium, gepoedercoat
Beschermingsgraad	IP65
Toegestane omgevingstemperatuur	-25 °C...+40 °C
Slagvastheid	IK09
Kleur	grafietgrijs, overeenkomstig RAL7024
Gloeidraadtest volgens IEC 60695-2-10	650 °C
ELEKTRISCHE UITVOERING	
Besturingssysteem	ON/OFF

Beschermingsklasse	I
Nom. spanning	230 V ~ / 50 Hz
Inschakelstroom	6 A / 369 μs
Lekstroom	0,017 mA
Stroomopname	70 mA

VERLICHTING	
Diffusor	helder
Lichtuittreding	direct/indirect
Stralingshoek	28 °
Flikkerfactor	<10 %
Nominaal vermogen P	10 W
Lichtstroom - min	1100 lm
Lichtstroom - max	1100 lm
Lichtopbrengst - max	110 lm/w
Kleurtemperatuur	4000 K
Kleurweergave-index Ra	> 80
Kleurtolerantie	2 SDCM
Color Quality Scale	80
Levensduur L70B10 bij 25 °C	125000 h
Levensduur L70B50 bij 25 °C	225000 h
Levensduur L80B10 bij 25 °C	80000 h
Levensduur L80B50 bij 25 °C	140000 h
Levensduur L90B10 bij 25 °C	40000 h
Levensduur L90B50 bij 25 °C	70000 h

## ALVA UDL TR 28° 1100 840 AN

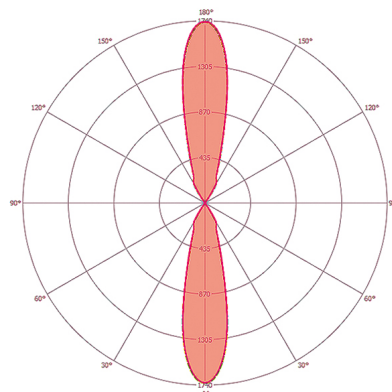
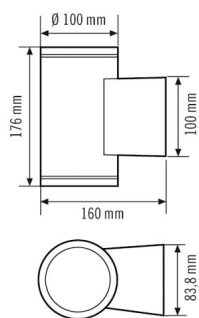
### Artikelnummer

EL10830068

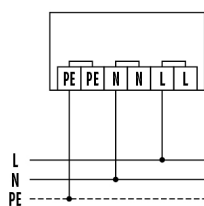
### GTIN

4015120830068

### Maattekening



### Schakelschema



Standardschema

### Gedetailleerde productbeschrijving

- LED-up/down-armatuur van hoogwaardig aluminium
- Vuilafstotend door poedercoating met lotuseffect
- Afstraalhoek: 2 x 28°
- Zeer goede kleurweergave-index: Ra >80
- Wijze van montage: Wandmontage
- Levensduur L80B50 bij 25 °C 140000 h