

ALVA BL 700/100 TR 360° 500 830 DALI AN

Numero articolo

EL10821257

GTIN

4015120821257



Dati tecnici

GENERALE	
Categoria dispositivo	Lampioncino
Fornitura	3 viti, 3 prese a muro
Informazioni sul prodotto	La luce solare intensa per un periodo di tempo prolungato può modificare la tonalità del colore.
Interfaccia utente	Bus DALI
Con comando a distanza	-
Conformità	CE, EAC, RoHS, WEEE
Informazioni specifiche sul prodotto	Conforme allo standard DALI-2
Garanzia	5 anni
ALLEGATO	
Tipo di montaggio	Stand
Posizione di montaggio	Pavimento
Tipo di connessione	Morsetto a pressione
Sezione trasversale del filo collegabile	1,5 - 2,5 mm ²
Numero di contatti	5
ALLOGGIAMENTO	
Dimensioni	Altezza/profondità 700 mm, Ø 100 mm
Peso	3250 g
Materiale	Alluminio verniciato a polveri
Tipo di protezione	IP 65
Temperatura ambiente consentita	-25 °C...+40 °C
Umidità relativa	5 - 95 %, senza condensa
Resistenza all'urto	IK09

DALI	200 - 240 V AC/DC	LED 3000 K	CRI 82	Phi 500 lm	71 lm/W	IP65
------	-------------------	------------	--------	------------	---------	------



Descrizione del prodotto

- Lampioncino a LED in alluminio di alta qualità
- Resistente allo sporco grazie alla verniciatura a polvere con effetto loto
- Ballast integrato (DALI), installazione senza ulteriori accessori
- Alloggiamento di alta qualità, in alluminio pressofuso, grigio antracite verniciato a polvere, simile a RAL 7024
- Temperatura colore 3000 K

Caratteristiche speciali del prodotto:

- Protetto dalla salsedine

Colore grigio grafite, simile a RAL 7024

VERSIONE ELETTRICA

Sistema di controllo	DALI
Classe di protezione	I
Tensione nominale	200 - 240 V AC/DC / 50 - 60 Hz

ILLUMINAZIONE

Diffusore	trasparente
Emissione luminosa	Diretto
Angolo di irradiazione	211 °
Fattore di sfarfallio	<3 %
Potenza nominale P	7 W
Flusso luminoso	500 lm
Efficacia luminosa	71 lm/W
Temperatura del colore	3000 K
Color Rendering Index Ra	> 80
Tolleranza colore	2 SDCM
Scala della qualità del colore	80
Vita utile misurazioni L70B10 a 25 °C	105000 h
Vita utile misurazioni L70B50 a 25 °C	110000 h
Vita utile L80B10 a 25 °C	65000 h
Vita utile misurazioni L80B50 a 25 °C	70000 h
Vita utile misurazioni L90B10 a 25 °C	35000 h
Vita utile misurazioni L90B50 a 25 °C	35000 h
Sicurezza fotobiologica	Gruppo di rischio 0

ALVA BL 700/100 TR 360° 500 830 DALI AN

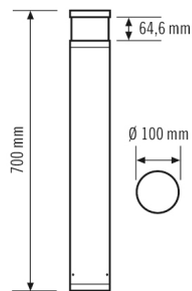
Numero articolo	GTIN
EL10821257	4015120821257

Accessori

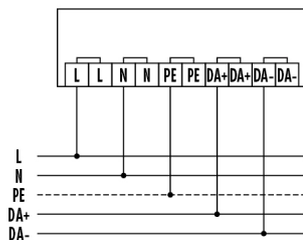
Produktbezeichnung_2020_all	Numero articolo	Descrizione del prodotto	GTIN
Montaggio			
ALVA GROUND SPIKE 100	EL10820182	Ancoraggio a terra zincato per l'installazione di lampioncini su fondamenta in calcestruzzo o terreno solido	4015120820182

Disegno quotato

Lichtverteilungskurve_Bild (web)



Schema elettrico



Funzionamento standard.

Descrizione dettagliata del prodotto

- Lampioncino LED DALI in alluminio di alta qualità
- Resistente allo sporco grazie al rivestimento in polvere con effetto loto
- Testa della lampada: trasparente con emissione luminosa anti-abbagliamento
- Distribuzione della luce: 360°
- Ballast integrato (DALI), installazione senza ulteriori accessori
- Interfaccia DALI per cavo di controllo DALI a 2 pin
- Alloggiamento di alta qualità, alluminio pressofuso, grigio antracite verniciato a polvere, simile a RAL 7024
- Tipo di installazione: piastra di montaggio da avvitare a una base, facoltativamente tramite un ancoraggio al terreno (accessorio)
- Temperatura colore 3000 K