DATENBLATT



ALVA BL 940/170 TR 360° 1200 840 MD IR DALI AN

Artikelnummer

GTIN

EL10820427 4015120820427







ELEKTRISCHE AUSFÜHRUNG

Steuerungssystem

Schutzklasse



200 - 240 V AC/DC LED 4100 K

CRI 83

Phi 1350 lm 79 lm/W

IP65



r 6 m

Produktbeschreibung

- LED DALI-Pollerleuchte aus hochwertigem Aluminium
- Schmutzabweisend durch Pulverbeschichtung mit Lotuseffekt
- EVG (DALI) integriert, Installation ohne weiteres Zubehör
- Hochwertiges Gehäuse, Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet anthrazit, ähnlich RAL 7024
- Farbtemperatur 4000 K

Bietet besondere Produktfunktionen wie:

- Integrierter Bewegungsmelder mit DALI-Busspannungsversorgung
- Integrierte Sensorik ermöglicht energieeffizientes Steuern und Vernetzen weiterer Leuchten und Schaltaktoren

200 - 240 V AC/DC / 50 - 60 Hz

· Seeluftgeschützt

Nennspannung

Technische Daten

A				

Gerätekategorie	Pollerleuchte		
Produkthinweis	Intensive Sonneneinstrahlung über einen längeren		
	Zeitraum kann den Farbton verändern.		
Lieferumfang	3x Schraube, 3x Dübel		
Benutzerschnittstelle	IR-Fernbedienung, DALI-Bus		
Fernbedienbar	\checkmark		
Konformität	CE, EAC, RoHS, WEEE		
Garantie	5 Jahre		
BEFESTIGUNG			
Montageart	Stand		
Montageort	Boden		
Anschlussart	Steckklemme		
Anschließbarer Leiterquerschnitt	1.5 – 2.5 mm²		
Anzahl der Kontakte	5		
GEHÄUSE			
Abmessungen	Höhe∕Tiefe 940 mm, Ø 170 mm		
Gewicht	8000 g		
Werkstoff	Aluminium, pulverbeschichtet		
Schutzart	IP65		
Zulässige Umgebungstemperatur	-25 °C+40 °C		
Relative Luftfeuchte	5 – 95 %, nicht kondensierend		
Schlagfestigkeit	IK09		
Farbe	graphitgrau, ähnlich RAL 7024		

DALI

I

_ · · · · · J	
Einschaltstrom	12 A / 57 μs
Ableitstrom	0.31 mA
Stromaufnahme	70 mA
LICHT	
Diffusor	transparent
Lichtaustritt	direkt
Ausstrahlungswinkel	159 °
Flickerfaktor	<3 %
Bemessungsleistung P	17 W
Lichtstrom	1350 lm
Lichtausbeute	79 lm/W
Farbtemperatur	4100 K
Farbwiedergabeindex Ra	> 80
Farbtoleranz	1SDCM
Color Quality Scale	80
Lebensdauer L70B10 bei 25 °C	105000 h
Lebensdauer L70B50 bei 25 °C	110000 h
Lebensdauer L80B10 bei 25 °C	65000 h
Lebensdauer L80B50 bei 25 °C	70000 h
Lebensdauer L90B10 bei 25 °C	35000 h
Lebensdauer L90B50 bei 25 °C	35000 h
Photobiologische Sicherheit	RG0
SENSORIK	
Erfassungswinkel	140°
Erfassungsreichweite quer	6 m
Erfassungsreichweite frontal	2 m

DATENBLATT



ALVA BL 940/170 TR 360° 1200 840 MD IR DALI AN

Artikelnummer GTIN

EL10820427 4015120820427

Reichweitenanpassung mechanisch durch beiligende zuschneidbare Erfassungsbereich $44 \, \mathrm{m}^2$

Linsenmaske

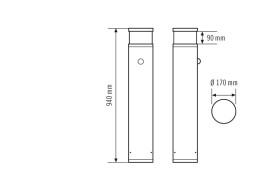
Werkseinstellungen

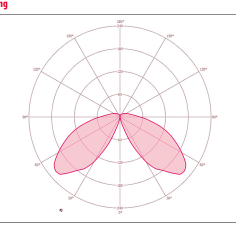
ALLGEMEIN		Betriebsmodus	Vollautomatik
Orientierungslicht EIN	✓	Helligkeitssollwert / Schaltschwelle	50 lx
		Nachlaufzeit	5 min
KANÄLE (BELEUCHTUNG / HLK)		Orientierungslicht Lichtleistung	10 %
Kanal	C1		

Zubehör

Produktbezeichnung	Artikelnummer	Produktbeschreibung	GTIN
Befestigung			
ALVA GROUND SPIKE 170	EL10820199	Bodenanker verzinkt zur Montage der Pollerleuchten auf Betonfundament oder festem Erdreich	4015120820199
Elektrisches Zubehör			
ACTUATOR FULL AUTO C3 DALI	EP10427473	Modul zum Umsetzen von Bus-Befehlen der DALI-Präsenzmelder und anderen Lichtsteuerungen in Schaltsignale (Vollautomatik)	4015120427473
ACTUATOR SEMI AUTO C4 DALI	EP10427480	Modul zum Umsetzen von Bus-Befehlen der DALI-Präsenzmelder und anderen Lichtsteuerungen in Schaltsignale (Halbautomatik)	4015120427480
Fernbedienung			
ESY-Pen	EP10425356	ESY-Pen und ESY-App, ein Duo für alles: (1) Parametrieren, (2) Fernsteuern (3) Licht messen, (4) Projekte verwalten	4015120425356
REMOTE CONTROL PDi DALI	EP10425899	IR-Fernbedienung für DALI Präsenz- und Bewegungsmelder 401512042	

Maßzeichnung Lichtverteilung





DATENBLATT



ALVA BL 940/170 TR 360° 1200 840 MD IR DALI AN

Artikelnummer GTIN

EL10820427 4015120820427

Erfassungsbereiche	Erfassungsreichweite		Schaltplan	
	Quer (A)	6 m		
B	Frontal (B)	2 m	L L N N PE PE DA+DA+DA-DA-DA-DA-DA-DA-DA-DA-DA-DA-DA-DA-DA-D	
A 140°			DA+ DA-	

Standardbetrieb

Ausführliche Produktbeschreibung

- LED DALI-Pollerleuchte aus hochwertigem Aluminium
- Schmutzabweisend durch Pulverbeschichtung mit Lotuseffekt
- Leuchtkopf: glasklar mit blendfreiem Lichtaustritt
- Lichtaustritt: 360°
- EVG (DALI) integriert, Installation ohne weiteres Zubehör
- DALI-Schnittstelle für 2-polige DALI-Steuerleitung
- Hochwertiges Gehäuse, Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet anthrazit, ähnlich RAL 7024
- DALI-Bewegungsmelder- Orientierungslicht- Dämmerungsschalter- Einstellmöglichkeiten über Infrarot-Fernbedienung (Zubehör)- Parallelschaltung (Master / Master)
- Montageart: Montageplatte zum Aufschrauben auf ein Fundament, optional über Bodenanker (Zubehör)
- Farbtemperatur 4000 K