

ALVA BL 940/170 OP 180° 500 830 MD IR DALI AN

El.nr. 31 140 65
 GTIN nr. 4015120820960



Tekniske data

GENERELT	
Apparatkategorier	Stolpelampe
Bruker grensesnitt	IR-fjernkontroll, DALI-Bus
Fjernstyrt	✓
Samsvar	CE-merket, EAC, RoHS, WEEE
EPREL_Adresse_Technische_Doku	ESYLUX An der Strusbek 40, 22926 Ahrensburg
Bevollmäktigte Person EPREL	Dr. Marc-Oliver von Maydell - Head of Engineering
Garanti	5 år
FASTGJØRING	
Monteringstype	Stå
Moneringssted	Gulv
Tilkoblingstype	Innstikksklemme
Tilkoblingsbart ledertverrsnitt	1,50 – 2,50 mm ²
Antall kontakter	5
KABINETT	
Mål	Høyde/dybde 940 mm, Ø 170 mm
Vekt	7830 g
Material	aluminium, pulverlakkert
Kapslingsgrad	IP65
Omgivelsestemperatur	-25 °C...+40 °C
Relativ luftfuktighet	5 - 95 %, ikke kondenserende
Slagfasthet	IK09
Farge	grafittgrå, tilsvarende RAL 7024
ELEKTRISK UTFØRELSE	
Styringssystem	DALI

230 V ~	16 W		IP65		IK09		180°
LED 3000 K	CRI >80		3 m		140°		IR
DALI BUS							

Produktbeskrivelse

- LED DALI-pullertlampe av aluminium med høy kvalitet
- Smussavvisende takket være pulverbelegg med lotuseffekt
- EVG (DALI) integrert, installasjon uten ytterligere tilbehør
- Kvalitetskapsling, trykkstøpt aluminium, pulverlakkert antrasitt, iht. RAL 7024
- Fargetemperatur 3000 K

Tilbyr spesielle produktfunksjoner som:

- Tåler saltholdig sjøluft

Kapslingsklasse	I
Merkespennning	110 - 240 V ~ / 50 - 60 Hz
Innkoblingsstrøm	12 A / 57 µs
Lekkasjestrøm	0,31 mA
Strømforsbruk	70 mA

LYS

Diffusor	opal
Lysutstråling	direkte
Strålingsvinkel	283 °
Flimrefaktor	<3 %
Nominell effekt P	17 W
Lysstrøm	620 lm
Lyseffekt	36 lm/W
Fargetemperatur	3100 K
Fargegjengivelsesindeks Ra	> 80
Fargetoleranse	2 SDCM
Color Quality Scale (fargekvalitetsskala)	80
Levetid L70B10 ved 25 °C	105000 h
Levetid L70B50 ved 25 °C	110000 h
Levetid L80B10 ved 25 °C	65000 h
Levetid L80B50 ved 25 °C	70000 h
Levetid L90B10 ved 25 °C	35000 h
Levetid L90B50 ved 25 °C	35000 h
Fotobiologisk sikkerhet	RG0

SENSORER

Deteksjonsvinkel	140°
Registreringsrekkevidde diagonalt	6 m

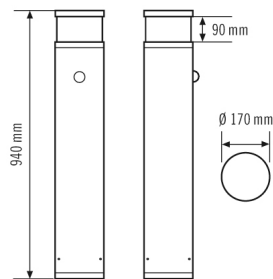
ALVA BL 940/170 OP 180° 500 830 MD IR DALI AN

El.nr. 31 140 65
GTIN nr. 4015120820960

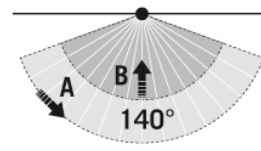
Detekteringsområde	44 m ²
Rekkeviddejustering	mekanisk ved hjelp av medfølgende linsemaske som skjæres til
Kanal	C1 Belysning
Funksjon	Regulering
Tidsforsinket utkobling	60 s...30 min (justerbar i trinn)
Orienteringslys	10 % eller 20 % lyseffekt
Tidsforsinket utkobling orienteringslys	60 s...60 min
Kanal	C3 med tilbehør (ACTUATOR FULL AUTO C3 DALI)
Funksjon	Regulering

Brytereffekt	10 A / 12 V DC
Koblingsutgang	lukker / potensialfri
Impulsbryterringang	✓
Tidsforsinket utkobling	60 s...120 min (justerbar i trinn)
Kanal	C4 med tilbehør (ACTUATOR SEMI AUTO C4 DALI)
Funksjon	Regulering
Brytereffekt	10 A / 12 V DC
Koblingsutgang	lukker / potensialfri
Impulsbryterringang	✓
Tidsforsinket utkobling	60 s...120 min (justerbar i trinn)

Målskisse



Detekteringsområder



Registreringsrekkevidde

■ på tvers (A) 6 m

Lysfordeling

