

Outgraze 50 Easy L 300 mm Tunable White DALI Forest Green

■ F021KTJD012 - Forest Green

Gerät für den Außenbereich für die Wand- oder Deckenmontage mit LED-Stromquelle.

Zentraler Körper aus extrudiertem Aluminium, Verschlusssende aus druckgegossenem Aluminium.

Mit konstantem Abstand zwischen den Linsen umgesetzten Optiken bieten auch bei mehreren in einer kontinuierlichen Linie installierten Leuchten einen homogenen Lichtstrom.

Außenbeschichtung mit hoher Beständigkeit, die mit einer doppelten Pulverbeschichtung entsprechend dem QUALICOAT-Standard angewendet wird. Die erste Epoxid-Pulverschicht bietet eine chemische und mechanische Widerstandsfähigkeit, die zweite Pulverendschicht aus Polyester stellt die Beständigkeit gegenüber UV-Strahlen und Witterungseinflüssen sicher.

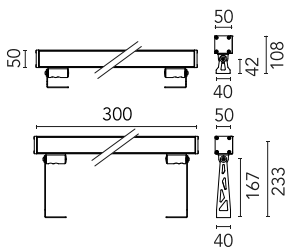
Die lackierten Oberflächen werden mit basen- und säurehaltigen Reinigungen behandelt, mit entmineralisiertem Wasser gespült und einer Behandlung zur chemischen Konversion unterzogen, um den Oxydationschutz zu gewährleisten.

Diffusor aus sandgestrahltem Glas, siebbedruckt und verklebt, um eine wasserdichte Abdichtung zu gewährleisten.

Die Stahlhalterungen sind bei der Installation des Produkts verpflichtend zu verwenden. Sie sind allerdings separat zu bestellen.

Fernspeisung 24 V separat zu bestellen.

Quick Install In H2O Stop Version: Vorinstallierter H2O Stop Plug&Play-Steckverbinder für eine schnell Verbindung (Zubehör für den Anschluss ist separat zu bestellen).



Hauptspezifikationen

Leuchtenkategorie	LED	Halterungen	Decken und Wandoberfläche
Leistung (W)	6.50	Umgebung	Außenbeleuchtung
CCT (K)	2700K		
CRI	80		
Nettolumen (lm)	220		

Optisch

Beleuchtungstyp	Direkt	Beam angle C90-270	100 (°)
LED-Typ	Leistungs-LED		
Light distribution	Symmetrisch		
Optiktyp	Streulicht		
Strahlungswinkel (°)	100		

Elektrisch

Frequenz (Hz)	50-60	Isolationsklasse	III
Dimmbar	Yes		
Treiber	remote		
	Ausgeschlossen		
Treiber-Typ	Elektronisch		
	dimmbar DALI		
Notfall	Ohne		

Physikalisch

Farbe	Forest Green
Ausrichtung	einstellbar
Gewicht (kg)	1.65
Länge (mm)	300

Note

Verwenden Sie ein Anschlussystem mit einem Schutzgrad, der gleich oder höher als der Schutzgrad des Geräts ist.

Bei der Installation und der Wartung der Geräte muss vorsichtig vorgegangen werden, damit Beschädigungen an der Lackierung vermieden werden.

Beschädigungen an der Beschichtung, die Freibewitterung oder Wasser ausgesetzt ist, könnten zu Korrosion führen.

Chemische Substanzen beschädigen die Korrosionsschutzbeschichtung.

Es ist bewiesen, dass viele Beschädigungen bei LED-Vorrichtungen auf elektrische Einwirkungen zurückzuführen sind, die die Isolierung betreffen, wobei es zu zerstörenden elektrischen Entladungen kommt.

Diese Effekte werden häufig verursacht durch:

- Überspannung im Versorgungsnetz der Anlage/Geräte.
 - Überspannung aufgrund von elektrostatischer Entladung (ESD) aus der Umwelt.
- Die Verwendung einer Schutzeinrichtung gegen Überspannung an der elektrischen Anlage ist sehr zu empfehlen, um die Intensität einiger dieser Phänomene zu reduzieren und irreversible Schäden an den Geräten zu verhindern. Die Auswahl der geeigneten Vorrichtung muss in Übereinstimmung mit der elektrischen Anlage erfolgen.

Outgraze 50 Easy L 300 mm Tunable White DALI Forest Green



4 way junction box 5 poles IP68 (6-14 mm cables)
F990C030000

3/4 way terminal block 4 poles IP68
H2O stop. ($\varnothing 5,5 \div 12$ mm cable)
F990C010000

2 way terminal block 4 poles IP68 H20
stop. ($\varnothing 5,5 \div 12$ mm cable)
F990C00A000



One pair of long brackets L 200 mm.
Deep Brown
F1204018

One pair of short brackets L 80 mm.
Deep Brown
F1203018