

Geräteträger variabel Funktionsmodul Lichtmanagement netlife IP 54

Geräteträger, aus verzinktem, profiliertem Stahlblech mit Zinkauflage kombiniert mit Polyesterharzlack gewährleisten einen guten Korrosionsschutz; Werkzeuglose Befestigung mit integrierten Drehverschlüssen für das schnelle Einsetzen in die Tragschiene. Integrierte Stirnseiten aus Kunststoff mit Dichtlippen und eine umlaufend geschlossene Dichtung zur Tragschiene für Schutzart bis IP54. Zur Integration von Sensorik und Steuergerät in das Lichtband; In der Tragschiene variabel positionierbar. Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016; . Elektrische Verbindung mittels Anschlussleitung 0,7 m zur variablen Geräteträgerpositionierung im Lichtband mit frei positionierbaren Phasen. Light Control: netlife easy7; Regiolux Klassifizierung: netlife easy; Steuersignal: DALI2-broadcast; Unterstützte DALI-Parts: 201(DT0), 207(DT6), 208(DT7); Anzahl Betriebsgeräte (max): 40; DALI-Ausgang nom.: 80mA; Kommunikation: drahtgebunden; Sensortechnik: PIR - Passiv Infrarot; Montagehöhe (min/max): 5m bis 16m; Erfassungsbereich: max. 30m x 19m; Fernbedienung: 84506028100 max. MH=8m; Fernbedienung optional: 84506021200 +App; App Name: B.E.G. One; Systemerweiterung: easy20; Anwendung: Flure, Garagen, Industrie, Logistik; Funktion: Bewegungserfassung, Tageslichtregelung, manuelles Dimmen. Sie sind austauschbar, erlauben Modernisierungen und verlängern zukunftsicher die Lebenszeit der Gesamtanlage. netlife easy; stand-alone Systeme; einfache Planung; einfache Installation; vorgegebene Funktionen; einfache Inbetriebnahme per Fernbedienung, App, DIP, Drehpotis etc.; einfache Bedienung bzw. Konfiguration per Funk in einigen Varianten möglich

KENNDATEN

Bestellnummer	19152700070
EAN-Nummer	4020863421435
Stat. Waren-Nr.	90328900
Prüfzeichen	IP 54, HACCP DIN10500/Food/IFS-anwendungsbezogene Eignung/BRC, Indoor, CE
Besondere Eigenschaften	Advanced Services

ELEKTROTECHNIK

Betriebsgerät	easy07
Netzspannung	230V/50Hz

MECHANIK

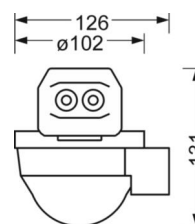
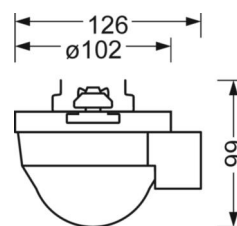
Gehäusefarbe	verkehrsweiß RAL 9016
Abmessungen (LxBxH/DxH)	765mm x 102mm x 99mm
Gewicht (netto)	0.9kg
Montageart	Tragschienensystem-Montage, Deckenanbau-Lichtstruktur, Pendel-Lichtstruktur

Maße

L	765 mm	Länge
B	102 mm	Breite
H	99 mm	Höhe

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/de/article/19152700070>



LC SYSTEM

KENNDATEN

Regiolux Klassifizierung	netlife easy
Steuersignal	DALI2-broadcast
Unterstützte DALI-Parts	201(DT0), 207(DT6), 208(DT7)
Anzahl Betriebsgeräte (max)	40
DALI-Ausgang nom.	80mA
Kommunikation	drahtgebunden
Sensortechnik	PIR - Passiv Infrarot
Montagehöhe (min/max)	5m bis 16m
Fernbedienung	84506028100 max. MH=8m
Fernbedienung optional	84506021200 +App
App Name	B.E.G. One
Systemerweiterung	easy20
Anwendung	Flure, Garagen, Industrie, Logistik
Funktion	Bewegungserfassung, Tageslichtregelung, manuelles Dimmen

ERFASSUNGSBEREICH

Montagehöhe	14m	16m
Ø max. sitzend[S]	-	-
Ø max. radial[R]	30x19m	30x19m
Ø max. tangential[T]	30x19m	30x19m

