

Geräteträger variabel Funktionsmodul Lichtmanagement netlife

Geräteträger aus verzinktem, profiliertem Stahlblech; Oberfläche mit Polyesterharzlack beschichtet; mit zwei Drehverschlüssen für das schnelle Einsetzen in die Tragschiene, zur Integration von Sensorik und Steuergerät in das Lichtband; In der Tragschiene variabel positionierbar. Gehäusefarbe schwarz RAL 9005; Elektrische Verbindung mittels Anschlussleitung 0,7 m zur variablen Geräteträgerpositionierung im Lichtband mit frei positionierbaren Phasen. Light Control: netlife easy24; Regiolux Klassifizierung: netlife easy; Steuersignal: DALI2 (Part 303, 304), Slave Signal; Kommunikation: drahtgebunden; Sensortechnik: PIR - Passiv Infrarot; Montagehöhe (min/max): 4m bis 14m; Erfassungsbereich: max. D=20m; Systemkompatibilität: easy23, zentrale DALI2 Controller; DALI Systemstrom: 6mA; Systemerweiterung: easy24; Anwendung: Industrie, Logistik, Flure, Garagen; Funktion: Bewegungserfassung, Tageslichtregelung. Sie sind austauschbar, erlauben Modernisierungen und verlängern zukunftsicher die Lebenszeit der Gesamtanlage.

KENNDATEN

Bestellnummer	19150700244
EAN-Nummer	4020863466009
Stat. Waren-Nr.	85365080
Prüfzeichen	IP 20, Schutzklasse I, F, HACCP DIN10500/Food/IFS-anwendungsbezogene Eignung/BRC, Indoor, CE
Besondere Eigenschaften	Advanced Services

ELEKTROTECHNIK

Betriebsgerät	easy24
Netzspannung	230V/50Hz

MECHANIK

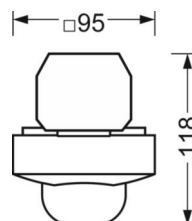
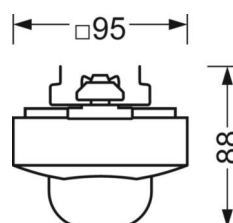
Gehäusefarbe	schwarz RAL 9005
Abmessungen (LxBxH/DxH)	765mm x 95mm x 88mm
Gewicht (netto)	0.9kg
Montageart	Tragschienensystem-Montage, Lichtstruktur

Maße

L	765 mm	Länge
B	95 mm	Breite
H	88 mm	Höhe

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/de/article/19150700244>



LC SYSTEM

KENNDATEN

Regiolux Klassifizierung	netlife easy
Steuersignal	DALI2 (Part 303, 304), Slave Signal
Kommunikation	drahtgebunden
Sensortechnik	PIR - Passiv Infrarot
Montagehöhe (min/max)	4m bis 14m
Systemkompatibilität	easy23, zentrale DALI2 Controller
DALI Systemstrom	6mA
Systemerweiterung	easy24
Anwendung	Industrie, Logistik, Flure, Garagen
Funktion	Bewegungserfassung, Tageslichtregelung



ERFASSUNGSBEREICH

Montagehöhe	5m	10m	14m
Ø max. sitzend[S]	-	-	-
Ø max. radial[R]	11m	14,5m	-
Ø max. tangential[T]	34,5m	28m	20m

