

## 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 verkehrsweiß RAL 9016; . Elektrische Verbindung mittels Anschlussleitung 0,7 m zur variablen Geräteträgerpositionierung im Lichtband mit frei positionerbaren Phasen. Light Control: netlife pro14; Regiolux Klassifizierung: netlife pro; Steuersignal: DALI2 (Part 303, 304); Kommunikation: drahtgebunden; Sensortechnik: PIR - Passiv Infrarot, Montagehöhe (min/max): 2m bis 5m; Erfassungsbereich: max. D=20m; Systemkompatibilität: zentrale DALI2 Controller; DALI Systemstrom: 2mA; Anwendung: Büro, Besprechungsräume, Nebenräume, Flure; Funktion: Bewegungserfassung, Corridor Funktion, Guided Light, Präsertzerkennung, Tageslichtregelung. Sie sind austauschbar, erlauben Modernisierungen und verlängern zukunftssicher die Lebenszeit der Gesamtanlage. netlife pro; programmierbare Systeme; Projektierungsunterstützung durch Regiolux; komplex ere Installation; freie Funktionen und multiple Einstellungen; Visualisierung; Programmierung und Inbetriebnahme, Vernetzbarkeit und Funklösungen; IoT- und cloudfähig

## **KENNDATEN**

Bestellnummer		19150700140
EAN-Nummer		4020863420704
Stat. Waren-Nr.		90328900
Prüfzeichen		IP 20, Schutzklasse I, F, HACCP
		DIN 10500/Food/IFS-anwendungsbezogene
		Eignung/BRC, Indoor, CE
Besondere Eigenschaften		Advanced Services
ELEKTROTECHNI	K	
ELEKTROTECHNI Betriebsgerät	K	pro14
	K	pro14 19150700140
Betriebsgerät	K	<u>'</u>
Betriebsgerät	K	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Betriebsgerät Bestellnummer	<b>K</b> Länge	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Betriebsgerät Bestellnummer Maße		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·



## **DEEP-LINK**

https://www.regiolux.de/de/article/19150700140

