

Geräteträger variabel für Sportstätten - Individual.Lens.Optic - direkt breitstrahlend - optisch durchlaufend

Geräteträger, aus verzinktem, profiliertem Stahlblech Oberfläche mit Polyesterharz beschichtet. Befestigung an der Tragschiene mit design-integrierten Druckverschlüssen, inkl. Sicherungsbügel zur Gewährleistung der Ballwurfsicherheit. In der Tragschiene variabel positionierbar. Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016; Lichtverteilung direkt breitstrahlend mittels Individual.Lens.Optic aus Kunststoff PMMA. 3-reihige LED-Anordnung. Lichtlenker wartungsfreundlich durch leicht zu reinigende Oberfläche. Wärmebeständige Leitungen einschließlich Anschlussleitung 1m und Schnellmontage-Steckerteil mit werkzeugloser Phasenvorwahl und Suchfinger; mit Notlicht Batterie 3h; Leuchtenstatus über sichtbare Status-LED in der Leuchte (NL-B3); Lichtstrom im Notlichtbetrieb 844 lm. Sicherungsbügel zur Einhaltung der Ballwurfsicherheit ist im Lieferumfang enthalten. Sie sind austauschbar, erlauben Modernisierungen und verlängern zukunftssicher die Lebenszeit der Gesamtanlage.

### **KENNDATEN**

#### Bestellnummer 18510317750 **EAN-Nummer** 4020863435722 Stat. Waren-Nr. 94051190 Prüfzeichen IP 20, Schutzklasse I, F, Tennisballsicherheit, Badmintonballsicherheit, Squashballsicherheit, Ballwurfsicherheit, Indoor, CE Stoßfestigkeitsgrad-IK IK03 (20°C bis 30°C) ta 20°C bis 30°C Umgebungstemperatur 5 Jahre Garantiezeit Staatliche Förderprogramme BEG - Bundesförderung für effiziente Gebäude (gültig nur für Deutschland)

## **ELEKTROTECHNIK**

Betriebsgerät	Elektronischer Treiber Notlicht 3h (1
2011.02090.01	Stück)
Systemleistung	42W
Netzspannung	230V/50Hz
LS-Schalter (Einschaltstrom)	17 Stück/B10, 28 Stück/B16, 29 Stück/C10, 48 Stück/C16
Energieeffizienzklasse/Lichtquelle	С

# **LICHTTECHNIK**

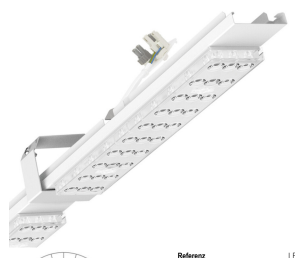
Bestückung	LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 4000K
Farborttoleranz (MacAdam)	3SDCM
Photobiologische Sicherheit (Leuchte)	RG1
Bemessungslichtstrom	7395lm
Bemessungslichtstrom-Notlichtbetrieb	844lm
LED-Lebensdauer	50000h L80/B10 (Tq 30°C)
Leuchten Lichtausbeute	176lm/W
Ausstrahlungswinkel	95° (C0) / 95 ° (C90)
UGR q/I	21.0 / 21.4

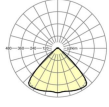
## **MECHANIK**

Gehäusefarbe Abmessungen (LxBxH/DxH) Gewicht (netto) Montageart			verkehrsweiß RAL 9016 1531mm x 55mm x 33mm 2.6kg Tragschienensystem-Montage				
				Maße			
				L B H	1531 mm 55 mm 33 mm	Länge Breite Höhe	

# **DEEP-LINK**

https://www.regiolux.de/de/article/18510317750







LED 7000lm 840 100 % 98 % / 2 % 21.0 / 21.4

