# SDGMVOB /1500 LED 5000 840 • ww RAL 9016 • ET NL-B3 • 18510217750



## 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. Die Ballwurfsicherheit ist bei Kettenpendelmontage gegeben.

### **KENNDATEN**

Bestellnummer	18510217750
EAN-Nummer	4020863435692
Stat. Waren-Nr.	94051190
Prüfzeichen	IP 20, Schutzklasse I, F, Tennisballsicherheit, Badmintonballsicherheit, Squashballsicherheit, Ballwurfsicherheit, Indoor, CE
Stoßfestigkeitsgrad-IK	IK03 (20°C bis 30°C)
Umgebungstemperatur	ta 20°C bis 30°C
Garantiezeit	5 Jahre
Staatliche Förderprogramme	BEG - Bundesförderung für effiziente Gebäude (gültig nur für Deutschland)

#### **ELEKTROTECHNIK**

Betriebsgerät	Elektronischer Treiber Notlicht 3h (1 Stück)
Systemleistung	30W
Netzspannung	230V/50Hz
LS-Schalter (Einschaltstrom)	17 Stück/B10, 28 Stück/B16, 29 Stück/C10, 48 Stück/C16
Energieeffizienzklasse/Lichtquell e	С

## LICHTTECHNIK

Bestückung	LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 4000K
Farborttoleranz (MacAdam)	3SDCM
Photobiologische Sicherheit (Leuchte)	RG1
Bemessungslichtstrom	5386lm
Bemessungslichtstrom- Notlichtbetrieb	844lm
LED-Lebensdauer	50000h L80/B10 (Tq 30°C)
Leuchten Lichtausbeute	181lm/W
Ausstrahlungswinkel	95° (C0) / 95 ° (C90)
UGR q/I	19.9 / 20.3

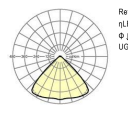
## **MECHANIK**

Gehäusefarbe			verkehrsweiß RAL 9016
Abmessungen (LxBxH/DxH)		H/DxH)	1531mm x 55mm x 33mm
Gewicht (netto)			2.6kg
Montageart			Pendel-Tragschienen-Montage an Kette
Maße			
L	1531 mm	Länge	
В	55 mm	Breite	
Н	33 mm	Höhe	

# DEEP-LINK

https://www.regiolux.de/de/article/18510217750





ferenz	LED 5000lm 840
В	100 %
<b>↓</b> /↑	98 % /2 %
SR q/I	19.9 / 20.3