



Deckeneinbau- / Deckenaufbauleuchte für Sporthallen, bestückt mit LED-Technik.

Das Gehäuse besteht aus Stahlblech, pulverbeschichtet nach RAL 9016.

Die tiefstrahlende Lichtverteilung erfolgt über ein robustes und ballwurfsicheres Lamellenraster.

Die Ballwurfsicherheit ist geprüft nach DIN 18032 und EN 13964, Klasse 1A.

Projektbezogen kann die Leuchte auch zur Bildung von Lichtbändern gefertigt werden.

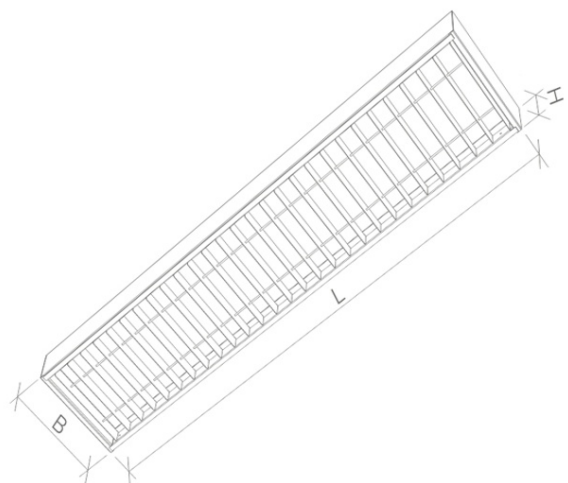
Technische Änderungen vorbehalten. Dieses Datenblatt ist unser Eigentum und darf ohne Zustimmung nicht verändert oder an Dritte weitergegeben werden.

Typ	Lichtstrom	Systemleistung	Abmessung (l x b x h)
SYS 298 1200 9.5 LT BWS	9.550 Lumen	80 Watt	1.200 x 298 x 95 mm
SYS 298 1200 12.0 LT BWS	12.480 Lumen	103 Watt	1.200 x 298 x 95 mm
SYS 298 1500 11.5 LT BWS	11.940 Lumen	100 Watt	1.500 x 298 x 95 mm
SYS 298 1500 15.5 LT BWS	15.600 Lumen	130 Watt	1.500 x 298 x 95 mm

Technische Daten:

Spannung: 220-240 V / 50-60 Hz
 Schutzklasse: 1
 Schutzart: IP20
 Betriebsgerät: schaltbar
 Abschluss: Lamellenraster, ballwurfsicher
 Farbton: RAL 9016
 Lichtfarbe: 4.000K
 Farbwiedergabe: RA>80

Maßbild:



Optionen:

Lichtfarbe 3.000K
 Betriebsgerät DALI dimmbar
 Gehäusefarbe nach RAL Karte