



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

Das Gehäuse besteht aus Stahlblech, pulverbeschichtet nach RAL 9016.

Die tiefstrahlende Lichtverteilung erfolgt über eine klare und ballwurfsichere Abdeckung aus speziellem Polycarbonat. 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 auch ohne Vorankündigung vorbehalten. Dieses Datenblatt ist unser geistiges Eigentum und darf ohne Zustimmung nicht verändert oder an Dritte weitergegeben werden.

Typ	Lichtstrom	Systemleistung	Abmessung (l x b x h)
SHL 298 1200 10.5 KS BWS	10.550 Lumen	80 Watt	1.200 x 298 x 95 mm
SHL 298 1200 13.5 KS BWS	13.780 Lumen	104 Watt	1.200 x 298 x 95 mm
SHL 298 1500 13.0 KS BWS	13.180 Lumen	100 Watt	1.500 x 298 x 95 mm
SHL 298 1500 17.0 KS BWS	17.220 Lumen	130 Watt	1.500 x 298 x 95 mm

## Technische Daten:

Spannung: 220-240 V / 50-60 Hz  
 Schutzklasse: 1  
 Schutzart: IP40  
 Betriebsgerät: schaltbar  
 Abschluss: klares Polycarbonat, ballwurfsicher  
 Farbton: RAL 9016  
 Lichtfarbe: 4.000K  
 Farbwiedergabe: RA>80

## Optionen:

Lichtfarbe 3.000K  
 Betriebsgerät DALI dimmbar  
 Gehäusefarbe nach RAL Karte

## Maßbild:

