

LED Lichtbandsystem | Slimline



EPISTAR

**BIS ZU 115lm/W. ABSTRAHLWINKEL 120°.
50.000 BETRIEBSSTUNDEN. IP40. STECKSYSTEM.**

Technische Daten

Artikelnummer	LBSL15030
Leistungsaufnahme	30W
Lichtstrom	bis zu 3450lm
LED Anzahl	195 Stck.
Lichtquelle	SMD 2835
Lichtausbeute	bis zu 115lm/W
Farbtemperatur	4000K
Farbwiedergabe	Ra > 80
Abschirmung	matt
Abstrahlwinkel	120°
Gehäuse	Aluminiumprofil I hochqualitatives PVC
Einspeisung	Steckverbindung / Kabeleinführung rückseitig
Maße	
Länge	1500mm
Höhe	37mm
Breite	28mm
Vorschaltung	
Netzteil	intern
Eingangsspannung	AC 85 - 305V
Frequenz	50/60 Hz
System	
Power Faktor	> 95,0%
Schutzklasse	IP40
Luftfeuchtigkeit	10% - 90%
Arbeitstemperatur	-20°C - +40°C
Lebensdauer L ₈₀	> 50000 Betriebsstunden (Ta<35°C)
Garantie	5 Jahre
Zertifizierungen	CE, ROHS

Technische Zeichnung (Angaben in mm)

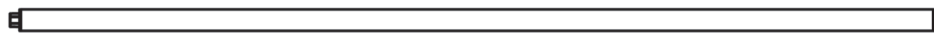
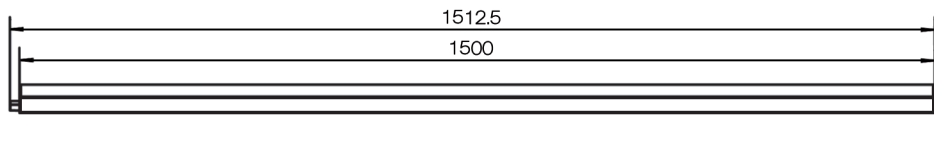


Abbildung zeigt LBSL15030



Stand 10/2017. Druckfehler, Irrtümer und technische Veränderungen vorbehalten.
Alle Angaben beziehen sich auf Messungen oder Durchschnittswerte und können von den tatsächlichen Werten leicht abweichen (+/- 5%).
Es gelten die aktuellen Geschäfts- und Garantiebedingungen.

LITESA
Zum Buchenberg 5
09569 Oederan

