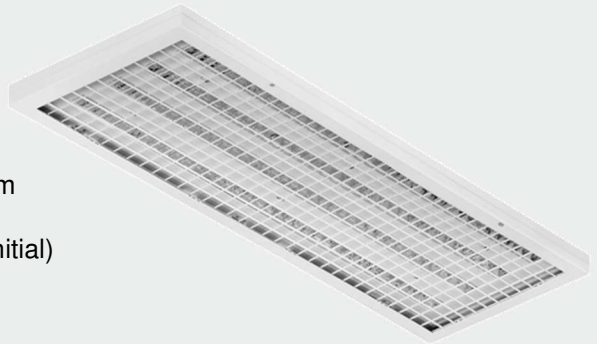


Datenblatt LED Sporthallen-Anbauleuchte – TSL-BWS

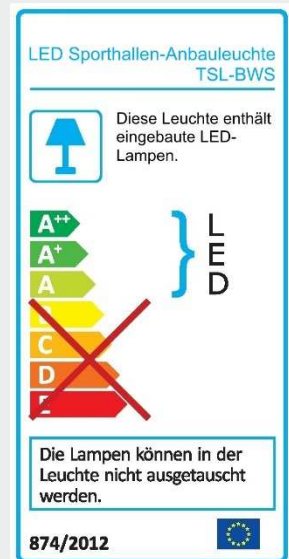
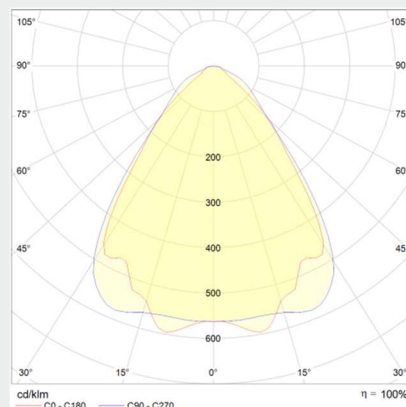
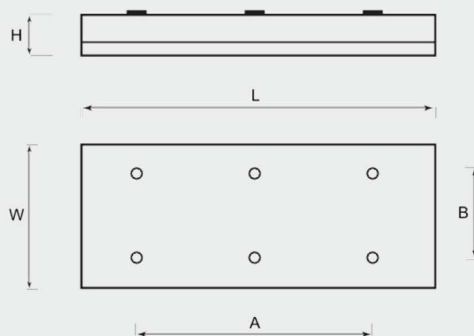
Data-Sheet LED surface-mounted sports hall luminaire – TSL-BWS

Stand: 03.2019

- Leuchte mit stabilem, weißem Schutzgitter für die Beleuchtung von Sporthallen
- erhöhte Schlagfestigkeit (IK10)
- ballwurfsicher nach DIN 18032-3
- Leuchtengehäuse aus verzinktem Stahlblech, weiß pulverbeschichtet
- Entblendung durch glänzendes Parabolraster aus Reinstaluminium mit integrierten Mikroprismenabdeckungen
- anschlussfertig verdrahtet mit LED-Platinen und zertifiziertem Treiber (ENEC)
- LED: 4.000 K, CRI > 80, > 52.000 h (L90B10), SDCM ≤ 3 (initial)
- optional:
 - DALI-DIM
 - 3.000 K




- Luminaire with stable, white louvre for illumination of sports halls
- increased impact resistance (IK10)
- ballproof according to DIN 18032-3
- luminaire housing made of galvanized steel sheet, white powder-coated
- glare reduction due to polished parabolic louvre made aluminium of high purity with integrated microprismatic covers
- wired ready for connection with LED-Boards and certified driver (ENEC)
- LED: 4.000 K, CRI > 80, > 52.000h (L90B10), SDCM ≤ 3 (initial)
- optional:
 - DALI-DIM
 - 3.000 K



Typ Type	Watt Watt	Lichtstrom Luminous flux	Farbtemp. [K] Colour temp. [K]	L [mm] L [mm]	W [mm] W [mm]	H [mm] H [mm]	A [mm] A [mm]	B [mm] B [mm]	[kg] [kg]
TSL-BWS 50.4	50	6.150 lm	4.000	1.226	274	65	940	180	9,0
TSL-BWS 100.4	100	12.300 lm	4.000	1.226	486	65	940	300	15,0
TSL-BWS 145.4	145	20.000 lm	4.000	1.226	486	65	940	300	15,0

Abweichungen der optischen und elektrischen Daten sind in der Norm mit geltenden Standards zugelassen und berechtigen zu keiner Reklamation. Technische und maßliche Änderungen vorbehalten.

CE  IP20 / SK I / IK10 / AC 220-240 V / 50/60 Hz