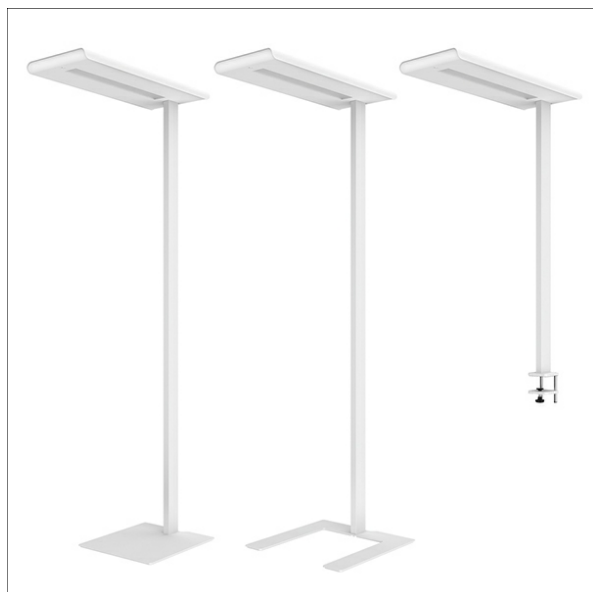
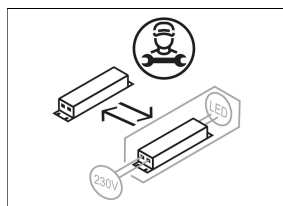
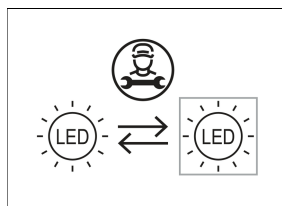
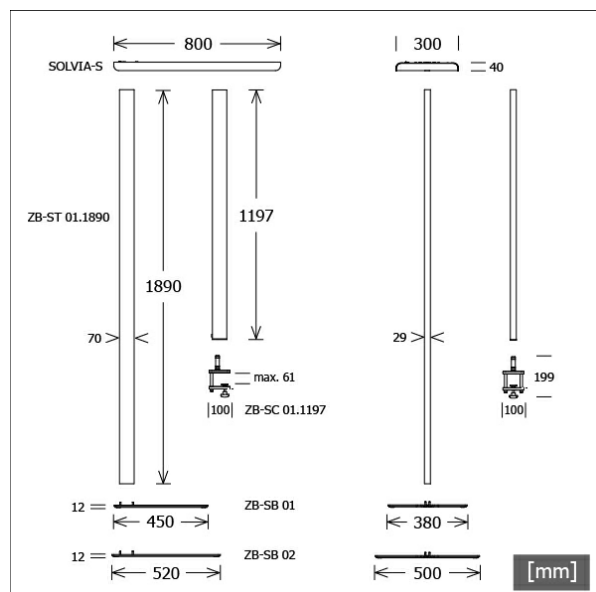


SOLVIA-S 110.840.1/SENSO



Farbe	Artikelnummer	EAN
weiß	A00207	4043544225078



Beschreibung

- Leuchtenkopf für Stehleuchte Solvia mit direkt-indirekt Beleuchtung für homogenes und absolut blendfreies Licht am Arbeitsplatz
- kombinierbar mit Einlegeleuchten SOLVIA-R
- Lichtanteil: direkt 24% / indirekt 76%
- hohe Wartungsfreundlichkeit
- keine UV- und Wärmestrahlung
- Lichtkopf aus Aluminium mit abgerundetem Design (Neigung über Schraube um ca. 1° einstellbar)
- Sensorautomatik für Präsenz- und Tageslicht
- Standrohr und Leuchtenfuß als Zubehör bestellen
- ZB-ST 01.1890: Standrohr rechteckig für Stehleuchten (L = 1890 mm)
- ZB-SC 01.1197: Standrohr rechteckig für Tischleuchten (L = 1197 mm) inklusive Klemme
- ZB-SB 01: Leuchtenfuß kompakt, ZB-SB 02: Leuchtenfuß U-Form
- Netzanschluss über Schuko-Zentralstecker (Länge Anschlussleitung: ca. 3000 mm), Anschlussleitung weiß
- Betriebsgerät (LED-Konverter) im Leuchtenkopf integriert

Standardoptionen



Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel	LED Modul / CRI 80 / 4000 K
EPREL Lichtquellen	1491928
Lebensdauer	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
Systemleistung	79.4 W
Leuchten-Lichtstrom	10885 lm
Systemeffizienz	137.09 lm/W
Moduleffizienz	205.12 lm/W
UGR Klasse	≤19
Versorgungsspannung	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20

Abmessungen / Gewichte

Länge	800 mm
Breite	300 mm
Höhe	40 mm
Nettogewicht	22.20 kg
Bruttogewicht	23.60 kg

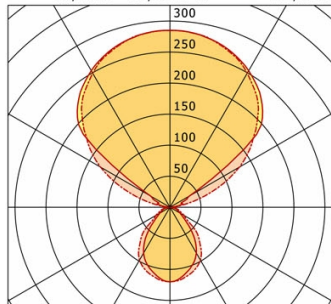
Sondermaße

Abmessungen Stehleuchte mit Fuß ZB-SB 01: L 800 x B 380 x H 1922 mm,
Abmessungen Stehleuchte mit Fuß ZB-SB 02: L 800 x B 500 x H 1922 mm,
Abmessungen Tischleuchte: L 800 x B 300 x H 1229 mm

SOLVIA-S 110.840.1/SENSO

Solvia | Free-Standing (1xLED 79W 840/4000K 10885lm)

— C0/C180 cd / 1000 lm — C90/C270



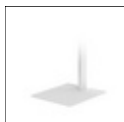
	C0	C90	C180	C270
0°	120	120	120	120
30°	85	99	85	99
60°	19	26	19	26
90°	1	1	1	1
120°	36	130	36	130
150°	254	249	254	249
180°	285	285	285	285
cd / 1000 lm				

LDC unsuitable for cone representation.
The C0 angle is oversized.

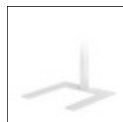
η	LED
Efficiency	138 lm/W
Direct/Indirect	↓ 24% / ↑ 76%
System Power	79 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	17.2
UGR C90/C270	18.7
CIE Flux Codes	60 86 97 24 100
Ra/CRI	>80

LTS

Zubehör



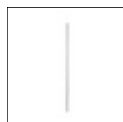
ZB-SB 01
Leuchtenfuß kompakt



ZB-SB 02
Leuchtenfuß U-Form



ZB-SC 01.1197
Leuchtenrohr rechteckig mit Tischklemme



ZB-ST 01.1890
Leuchtenrohr rechteckig



ZBC 001
Fernbedienung