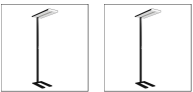
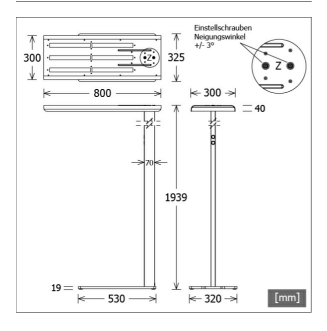
OPT-S 110.840.1/SENSO







Farbe	Artikelnummer	EAN
schwarz-weiß	665485	4043544747228
weiß-weiß	665487	4043544747242



Beschreibung





- Stehleuchte mit direkt-indirekt Beleuchtung für homogenes und absolut blendfreies Licht am Arbeitsplatz
- kombinierbar mit Einlegeleuchte OPT-R... und Pendelleuchte OPT-P...
- Lichtanteil: direkt 20% / indirekt 80%
- · hohe Wartungsfreundlichkeit
- keine UV- und Wärmestrahlung
- innovative Tubustechnologie für absolut blendfreie Beleuchtung
- energieeffiziente Linsenoptik mit Standardabstrahlwinkel von 60°
- Lichtkopf aus Aluminium mit Micropoint-Optik und abgerundetem Design (Neigung über Schrauben um +/- 3° einstellbar)
- rechteckiges Standrohr aus Aluminium
- Standard-Leuchtenfuß aus Stahl St37 (ZBB 002 bei Bestellung angeben)
- Sensorautomatik für Präsenz- und Tageslicht
- Netzanschluss über Schuko-Zentralstecker (Länge Anschlussleitung: ca. 3000 mm), Leuchte schwarz/weiß / Anschlussleitung schwarz, Leuchte weiß/weiß / Anschlussleitung weiß
- Betriebsgerät (LED-Konverter) im Standrohr integriert

Standardoptionen





Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel LED Matrix / CRI 80 / 4000 K

L90 B50 50.000 h Lebensdauer L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h

Systemleistung 85.5 W Leuchten-Lichtstrom 10610 lm Systemeffizienz 124.09 lm/W Moduleffizienz 174.00 lm/W Energieeffizienzklasse

UGR 4H/8H 70/50/20 <10.0/<10.0 (C0/C90) 220 - 240 V / 50 Hz Versorgungsspannung

Schutzklasse Schutzart IP20

Abmessungen / Gewichte

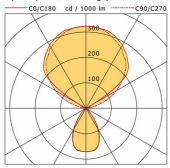
800 mm Länge Breite 325 mm Höhe 1939 mm Nettogewicht 22.26 kg Bruttogewicht 23.57 kg

OPT-S 110.840.1/SENSO



OPT-S 110.840.1/SENSO

Optico | Free-Standing (1xLED 86W 840/4000K 10610lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	171	171	171	171
30°	97	93	97	93
60°	3	3	3	3
90°	0	0	0	0
120°	34	139	34	139
150°	286	275	286	275
180°	323	323	323	323
cd / 1000 lm				

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

η	125 lm/W		
Efficiency			
Direct/Indirect	↓ 18% / ↑ 82%		
System Power	86 W		
UGR	X=4H, Y=8H		
Reflection factors	70/50/20		
UGR C0/C180	<10.0		
UGR C90/C270	<10.0		
CIE Flux Codes	89 99 100 18 101		
Ra/CRI	>80		

LTS

Zubehör



ZBC 001 Fernbedienung