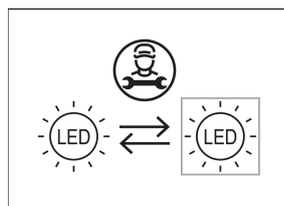
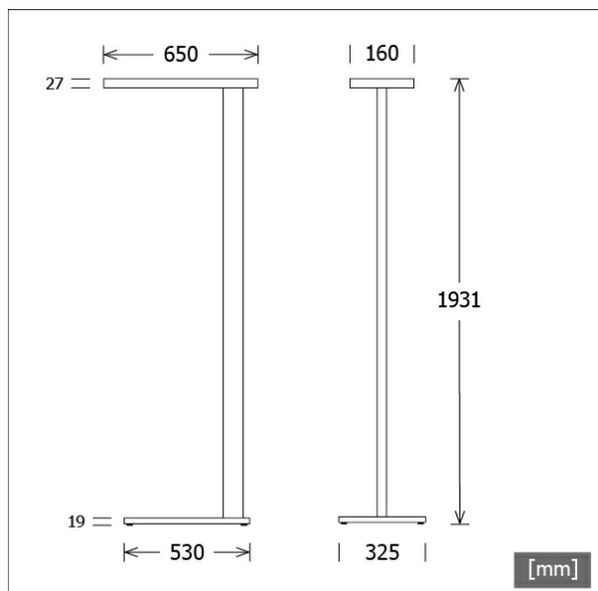


TNL 20.1040.02/SENSO



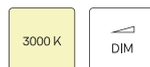
Farbe	Artikelnummer	EAN
schwarz	636340	4043544389022



Beschreibung

- Stehleuchte mit direkt-indirekt Beleuchtung für homogenes und blendfreies Licht am Arbeitsplatz
- Lichtanteil: direkt 50% / indirekt 50%
- hohe Wartungsfreundlichkeit
- keine UV- und Wärmestrahlung
- Lichtkopf aus hochglänzendem Acrylglas (schwarz oder weiß) und Aluminium
- rechteckiges Standrohr aus Aluminium
- Standard-Leuchtenfuß aus Stahl St37 (Sonderversion ZBB 002 bei Bestellung angeben)
- Sensorautomatik für Präsenz und Tageslicht
- Diffusoren für Direktlichtanteil aus prismatischem Acrylglas, für Indirektlichtanteil aus Acrylklarglas
- Netzanschluss über Schuko-Zentralstecker (Länge Anschlussleitung: ca. 3000 mm), Anschlussleitung in Leuchtenfarbe
- Betriebsgerät (LED-Konverter) im Standrohr integriert

Standardoptionen



Lichttechnik / Normen

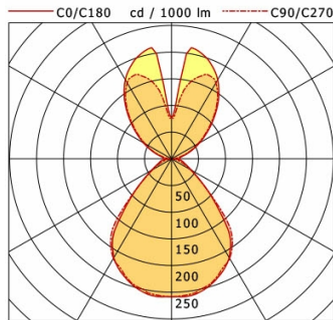
Leuchtmittel	LED linear / CRI 80 / 4000 K
EPREL Lichtquellen	833900
Lebensdauer	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
Systemleistung	102,0 W
Leuchten-Lichtstrom	7950 lm
Systemeffizienz	77,94 lm/W
Moduleffizienz	188,50 lm/W
UGR Klasse	≤22
Versorgungsspannung	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20

Abmessungen / Gewichte

Länge	650 mm
Breite	160 mm
Höhe	1931 mm
Nettogewicht	20,92 kg
Bruttogewicht	21,98 kg

TNL 20.1040.02/SENSO

Trentino II Standing (1xLED 102W 840/4000K 7950lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	258	258	258	258
30°	214	216	214	216
60°	43	41	43	41
90°	10	2	10	2
120°	60	57	60	57
150°	171	164	171	164
180°	79	79	79	79
cd / 1000 lm				

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

η	LED
Efficiency	78 lm/W
Direct/Indirect	↓ 52% / ↑ 48%
System Power	102 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	19.9
UGR C90/C270	18.4
CIE Flux Codes	64 88 97 52 100
Ra/CRI	>80

LTS

Zubehör



ZBB 002
Leuchtenfuß Version 2



ZBC 001
Fernbedienung