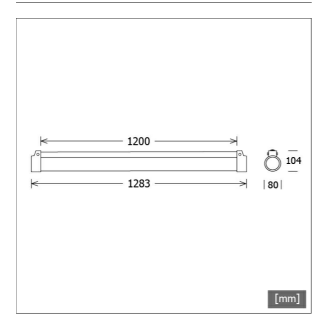
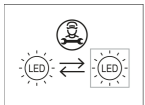
PON-P 103.1283.830/SENSO

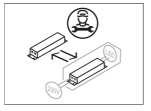




Farbe	Artikelnummer	EAN
alu	665521	4043544747501







Beschreibung





- rohrförmige Pendelleuchte mit direkt-indirekt Beleuchtung für homogenes und blendfreies Licht am Arbeitsplatz
- Lichtanteil: direkt 93% / indirekt 7%
- Sensorautomatik für Präsenz- und Tageslicht (Master/Slave mit IR-Kommunikation)
- Sensor integriert im Enddeckel
- · hohe Wartungsfreundlichkeit
- · keine UV- und Wärmestrahlung
- Gehäuse aus unbehandeltem Stahlblech mit Enddeckeln aus Aluminium
- Doppelparabolreflektor aus seidenmatt metallisiertem Aluminium mit Opalfilm-Lamellen zur Blendungsminimierung
- transparente Acrylglasröhre
- höhenverstellbare Drahtseilabhängung 2-fach (Länge: 1500 mm)
- Anschlussleitung transparent (5-adrig, konfektioniert), weiße Deckendose aus ABS-Kunststoff
- Betriebsgerät (LED-Konverter) integriert

Standardoptionen





Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel LED linear / CRI 80 / 3000 K Lebensdauer L50 B50 100.000 h

Systemleistung 24.0 W
Leuchten-Lichtstrom 2910 lm

 Systemeffizienz
 121.25 lm/W

 Moduleffizienz
 129.84 lm/W

 UGR 4H/8H 70/50/20
 14.5/15.1 (C0/C90)

 Versorgungsspannung
 220 - 240 V / 50 Hz

Schutzklasse I Schutzart IP20

Abmessungen / Gewichte

 Länge
 1283 mm

 Breite
 80 mm

 Höhe
 104 mm

 Nettogewicht
 3.40 kg

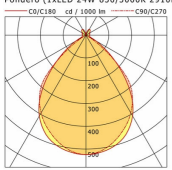
 Bruttogewicht
 3.48 kg



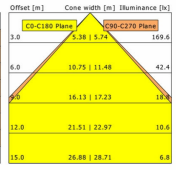


PON-P 103.1283.830/SENSO

Pondero (1xLED 24W 830/3000K 2910lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	525	525	525	525
15°	501	482	501	482
30°	410	394	410	394
45°	217	241	217	241
60°	52	9	52	9
75°	16	2	16	2
90°	14	0	14	0



η	LED		
Efficiency	121 lm/W ↓ 91% / ↑ 9%		
Direct/Indirect			
System Power	24 W		
UGR	X=4H, Y=8H		
Reflection factors	70/50/20		
UGR C0/C180	14.5		
UGR C90/C270	15.1		
CIE Flux Codes	71 96 99 91 100		
Ra/CRI	>80		

170