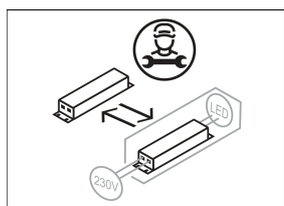
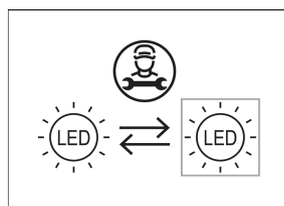
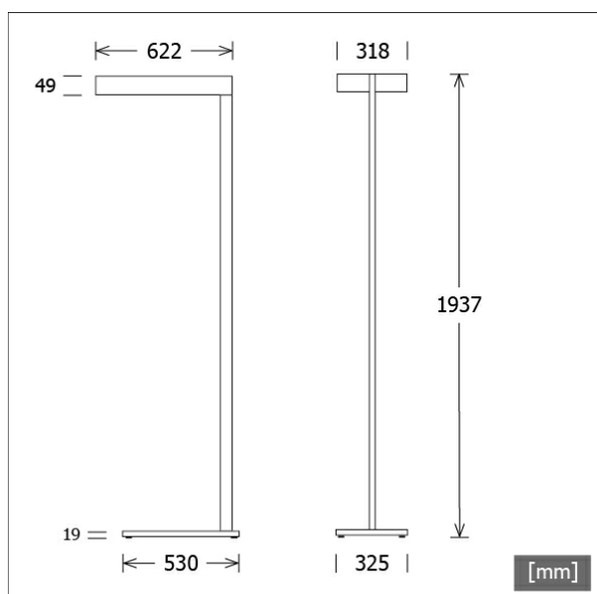


ASCL 10.0630.2 DIM



Colori	Articolo n.	EAN
argento	634336	4043544364005
bianco	634337	4043544364012



Descrizione

- lampada a terra con illuminazione diretta per una luce omogenea e antiabbagliamento nella postazione di lavoro
- assenza di radiazioni termiche e UV
- doppia testa della lampada in pressofusione di alluminio
- base standard in acciaio St37 (al momento dell'ordine specificare versione speciale ZBB 002)
- colonna rettangolare in alluminio (lampada color argento con colonna anodizzata argento)
- switch DIM con funzione Memory (pressione breve dei tasti ON/OFF, dimming pressione prolungata dei tasti SU/GIÙ)
- diffusori in vetro di sicurezza stratificato decorativo con lamina opaca
- allacciamento centrale alla rete (lunghezza del cavo di collegamento: ca. 3000 mm), lampada argento / cavo di collegamento nero, lampada bianca / cavo di collegamento bianco
- alimentatore (convertitore LED) integrato nella colonna

Opzioni standard



Dati illuminotecnici / Norme

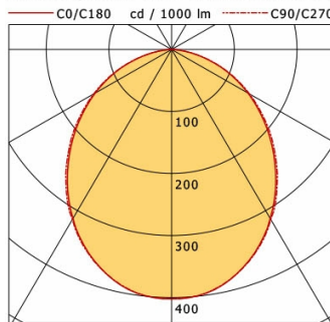
Lampade	LED linear / CRI 80 / 3000 K
EPREL fonti luminose	833877
Durata	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
Prestazioni sistema	50.0 W
Flusso luminoso apparecchio	3080 lm
Efficienza sistema	61.60 lm/W
Efficienza del modulo	178.36 lm/W
UGR classe	≤22
Tensione di alimentazione	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe di protezione	I
Tipo di protezione	IP20

Dimensioni / pesi

Lunghezza	622 mm
Larghezza	325 mm
Altezza	1937 mm
Peso netto	17.82 kg
Peso lordo	19.02 kg

ASCL 10.0630.2 DIM

Ascona (1xLED 50W 830/3000K 3080lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	402	402	402	402
15°	380	380	380	380
30°	315	316	315	316
45°	229	233	229	233
60°	141	143	141	143
75°	56	58	56	58
90°	1	0	1	0

cd / 1000 lm

Offset [m]	Cone width [m]		Illuminance [lx]
3.0	7.05	7.24	137.5
6.0	14.10	14.48	34.4
9.0	21.16	21.73	15.3
12.0	28.21	28.97	8.6
15.0	35.26	36.21	5.5

η	LED
Efficiency	62 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	50 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	21.2
UGR C90/C270	21.3
CIE Flux Codes	51 81 97 100 100
Ra/CRI	>80

LTS

Accessori



ZBB 002
Base lampada versione 2