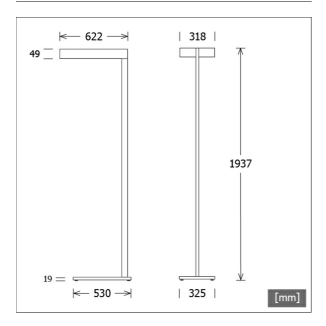
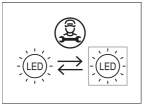
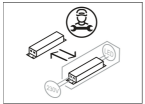




Colori	Articolo n.	EAN	
argento	634330	4043544363947	
bianco	634331	4043544363954	

















Descrizione

- lampada a terra con illuminazione diretta/indiretta per una luce omogenea e antiabbagliamento nella postazione di lavoro
- luce: diretta 40% / indiretta 60%
- 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)
- sensore automatico di presenza e luce diurna
- diffusori in vetro di sicurezza stratificato decorativo con lamina opaca per luce diretta, per luce indiretta in vetro acrilico trasparente
- 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 833894 833877 L90 B50 50.000 h Durata L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h Prestazioni sistema 101.0 W Flusso luminoso apparecchio 7740 lm 76.63 lm/W Efficienza sistema Efficienza del modulo 177.91 lm/W UGR classe <16

Tensione di alimentazione 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

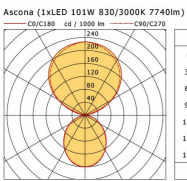
Classe di protezione Tipo di protezione IP20

Dimensioni / pesi

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

Lampade a terra · Ascona

ASCL 10.1130.1 SENSO



	C0	C90	C180	C270
0°	159	159	159	159
30°	124	124	124	124
60°	54	55	54	55
90°	0	1	0	1
120°	96	94	96	94
150°	199	192	199	192
180°	227	227	227	227
	cc	/ 1000 I	m	

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



η	LED 77 lm/W ↓ 39% / ↑ 61%		
Efficiency			
Direct/Indirect			
System Power	101 W		
UGR	X=4H, Y=8H		
Reflection factors	70/50/20		
UGR C0/C180	15.5		
UGR C90/C270	15.7		
CIE Flux Codes	52 82 97 39 100		
Ra/CRI	>80		

LTS

Accessori



ZBB 002 Base lampada versione 2



ZBC 001 Telecomando