## PIANO-S 080.0840/SENSO





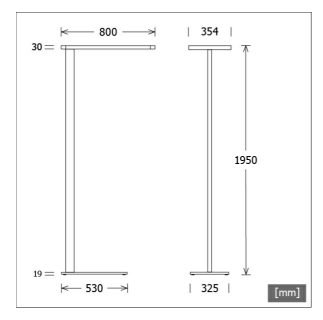


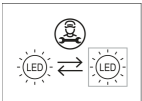


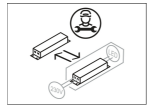




Colori	Articolo n.	EAN	
nero	654967	4043544636973	
argento	654968	4043544636980	
bianco	654969	4043544636997	







#### Descrizione

- lampada a terra con illuminazione diretta/indiretta per una luce omogenea e antiabbagliamento nella postazione di lavoro
- luce: diretta 50% / indiretta 50%
- elevata facilità di manutenzione
- testa lampada in alluminio e pressofusione di zinco
- colonna rettangolare in alluminio
- base standard in acciaio St37 (al momento dell'ordine specificare versione speciale ZBB 002)
- sensore automatico di presenza e luce diurna
- diffusore in vetro acrilico prismatico con LED a emissione laterale (quando è spento il diffusore appare trasparente)
- allacciamento centrale alla rete (lunghezza del cavo di collegamento: ca. 3000 mm), lampada nera e argento / cavo di collegamento nero, lampada bianca / cavo di collegamento bianco
- alimentatore (convertitore LED) Integrato nella testa della lampada

### Opzioni standard







## Opzioni speciali









#### Dati illuminotecnici / Norme

 Lampade
 LED linear / CRI 80 / 4000 K

 L90 B50 50.000 h
 L80 B50 100.000 h

 L80 B20 50.000 h
 L80 B20 50.000 h

 Prestazioni sistema
 88.0 W

 Prestazioni sistema
 88.0 W

 Flusso luminoso apparecchio
 8340 lm

 Efficienza sistema
 94.77 lm/W

 Efficienza del modulo
 174.82 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
 800 mm

 Larghezza
 354 mm

 Altezza
 1950 mm

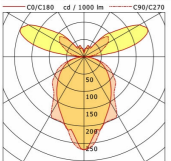
 Peso netto
 22.32 kg

 Peso lordo
 23.60 kg

## Lampade a terra · Piano Lampada a Terra

# PIANO-S 080.0840/SENSO

Piano Standing (1xLED 88W 840/4000K 8340lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	268	268	268	268
30°	151	189	151	189
60°	73	94	73	94
90°	0	1	0	1
120°	185	79	185	79
150°	35	30	35	30
180°	11	11	11	11
cd / 1000 lm				

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



η	LED		
Efficiency	95 lm/W		
Direct/Indirect	↓ 57% / ↑ 43%		
System Power	88 W		
UGR	X=4H, Y=8H		
Reflection factors	70/50/20		
UGR C0/C180	21.0		
UGR C90/C270	21.9		
CIE Flux Codes	48 77 94 57 100		
Ra/CRI	>80		

ITS

#### Accessori



**ZBB 002**Base lampada versione 2



ZBC 001 Telecomando