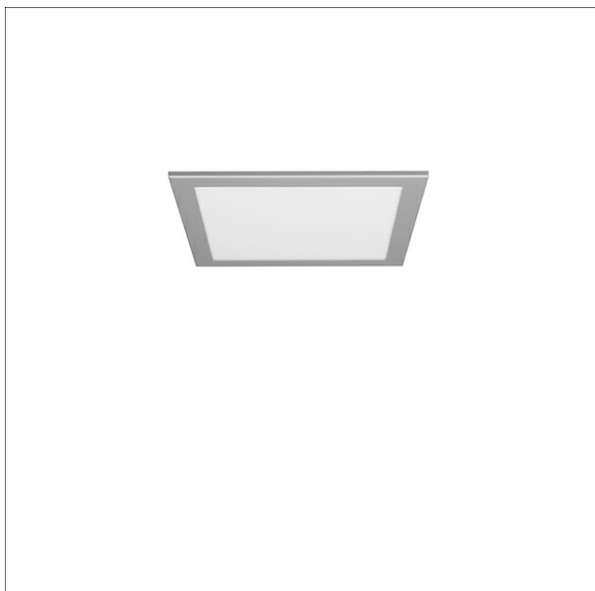
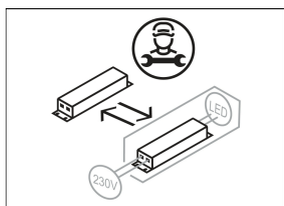
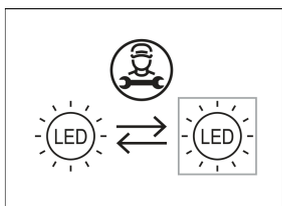
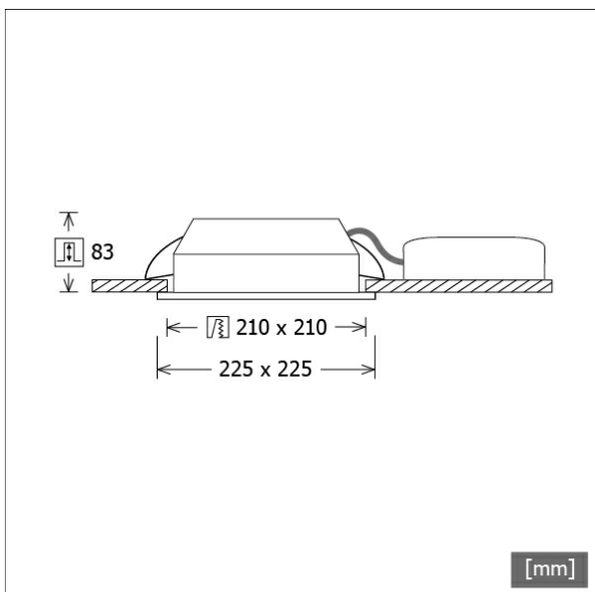


PIAL 301.2030.1



Colori	Articolo n.	EAN
acciaio inox	656855	4043544657442
nero	656856	4043544657459
argento	656857	4043544657466
bianco	656858	4043544657473



Descrizione

- lampada a incasso per illuminazione generale
- elevata facilità di manutenzione
- gestione termica passiva ottimale
- assenza di radiazioni termiche e UV
- spessore soffitto variabile
- corpo e cornice frontale in lamiera d'acciaio
- diffusore in vetro acrilico opale
- montaggio a soffitto senza attrezzi con molle di serraggio rapido
- collegamento all'alimentatore tramite cavo lampada con spina integrata
- alimentatore (convertitore LED) incluso (posizionamento esterno)

Opzioni standard



Opzioni speciali



Dati illuminotecnici / Norme

Lampade	LED Modul / CRI 80 / 3000 K
	L90 B50 50.000 h
	L80 B50 100.000 h
	L80 B20 50.000 h
Durata	
Prestazioni sistema	32.0 W
Flusso luminoso apparecchio	2110 lm
Efficienza sistema	65.93 lm/W
Efficienza del modulo	125.00 lm/W
UGR classe	≤28
Tensione di alimentazione	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe di protezione	III
Tipo di protezione	IP43 per sistemi di soffitti chiusi

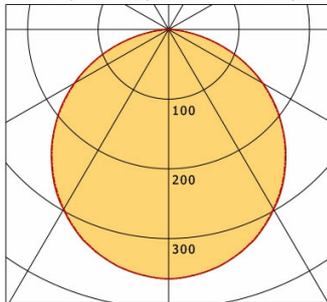
Dimensioni / pesi

Lunghezza	225 mm
Larghezza	225 mm
Altezza	89 mm
Dimensione foro (LxL)	210 x 210 mm
Spessore soffitto	1.0 - 25.0 mm
Profondità di incasso	83 mm
Peso netto	1.10 kg
Peso lordo	1.30 kg

PIAL 301.2030.1

Piazza 300 (1xLED 32W 830/3000K 2110lm)

— C0/C180 cd / 1000 lm - - - C90/C270



	C0	C90	C180	C270
0°	358	358	358	358
15°	342	342	342	342
30°	298	297	298	297
45°	235	234	235	234
60°	155	154	155	154
75°	65	64	65	64
90°	0	0	0	0
cd / 1000 lm				

Offset [m]	Cone width [m]		Illuminance [lx]
3.0	8.80	8.71	83.9
6.0	17.61	17.41	21.0
9.0	26.41	26.12	9.3
12.0	35.21	34.82	5.2
15.0	44.02	43.53	3.4

η	LED
Efficiency	66 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	32 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	26.7
UGR C90/C270	26.6
CIE Flux Codes	48 79 96 100 100
Ra/CRI	>80

LTS