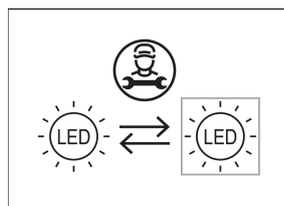
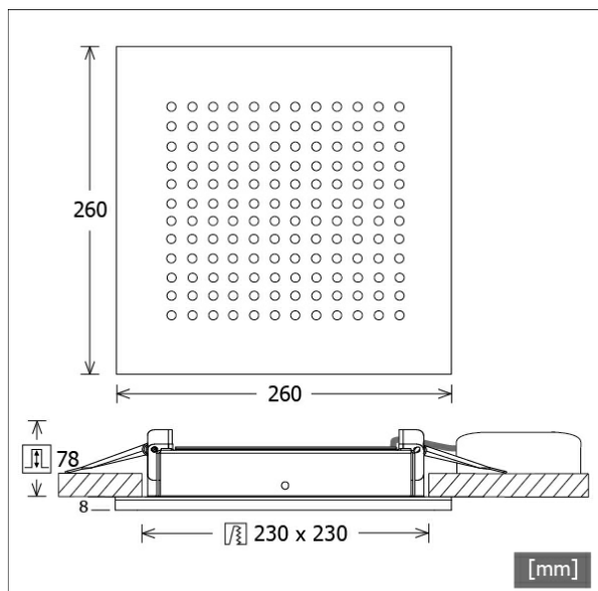


DOMFLQ 112.40.02



Colori	Articolo n.	EAN
nero	613722	4043544294678



Descrizione

- downlight da incasso quadrato superpiatto dal design moderno e trasparente per un'illuminazione generale efficace ed omogenea
- vetro acrilico nero con finitura metallizzata
- con lenti ottiche opache appositamente sviluppate per una piacevole atmosfera luminosa
- profondità minima di montaggio grazie alla gestione termica passiva ottimale
- assenza di radiazioni termiche e UV
- montaggio a soffitto senza attrezzi con molle di serraggio rapido (regolazione automatica dello spessore del soffitto)
- collegamento all'alimentatore tramite cavo lampada preinstallato
- alimentatore (convertitore LED) incluso (posizionamento esterno)

Opzioni standard



Opzioni speciali



Dati illuminotecnici / Norme

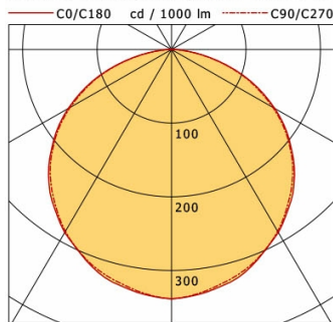
Lampade	LED Matrix 12 x 12 / CRI 80 / 4000 K
EPREL fonti luminose	994568
Durata	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
Prestazioni sistema	22.0 W
Flusso luminoso apparecchio	1440 lm
Efficienza sistema	65.45 lm/W
Efficienza del modulo	179.53 lm/W
UGR classe	≤28
Tensione di alimentazione	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe di protezione	III
Tipo di protezione	IP20

Dimensioni / pesi

Lunghezza	260 mm
Larghezza	260 mm
Altezza	8 mm
Dimensione foro (LxL)	230 x 230 mm
Spessore soffitto	12.0 - 22.0 mm
Profondità di incasso	78 mm
Peso netto	1.82 kg
Peso lordo	2.10 kg

DOMFLQ 112.40.02

Domino Flat Square (1xLED 22W 840/4000K 1440lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	338	339	338	339
15°	324	321	324	321
30°	287	285	287	285
45°	234	231	234	231
60°	160	158	160	158
75°	71	69	71	69
90°	3	4	3	4
cd / 1000 lm				

Offset [m]	Cone width [m]		Illuminance [lx]
3.0	9.73	9.54	54.1
6.0	19.45	19.07	13.5
9.0	29.18	28.61	6.0
12.0	38.91	38.15	3.4
15.0	48.64	47.68	2.2

η	LED
Efficiency	65 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	22 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	25.5
UGR C90/C270	25.4
CIE Flux Codes	46 77 95 100 100
Ra/CRI	>80

LTS

Accessori



NOL 50B/3H/DALI
Gruppo di emergenza LED