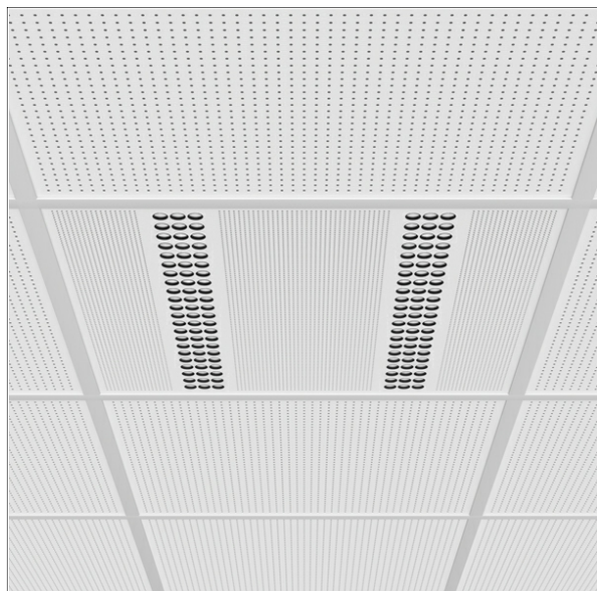
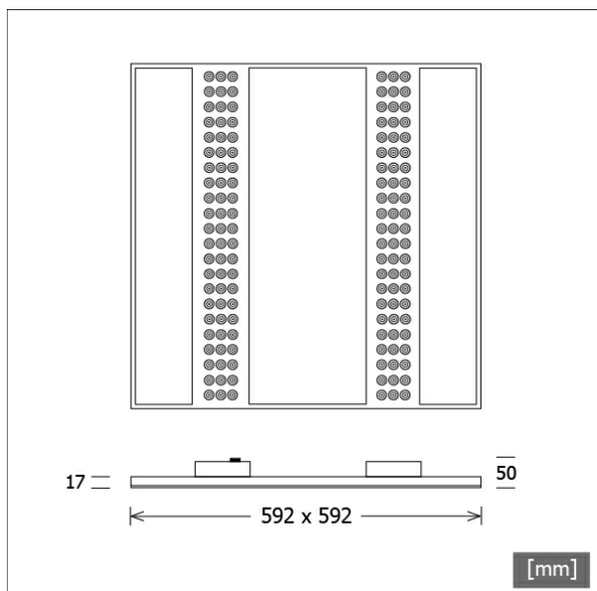


OPT-R 104.0600.840/DALI



Colori	Articolo n.	EAN
bianco	661186	4043544700407



Descrizione

- lampada a incasso per sistemi di controsoffitti con modulo visibile con profilo a T (600 x 600)
- impatto luminoso omogeneo
- superficie fonoassorbente (coefficiente di assorbimento acustico = 0,5)
- tecnologia innovativa del tubo per un'illuminazione antiabbagliamento
- lenti ottiche a efficienza energetica con fascio luminoso standard di 60°
- assenza di radiazioni termiche e UV
- elevata facilità di manutenzione
- vano ottico in alluminio effetto micropoint
- inserimento nel soffitto senza attrezzi
- preassemblato per l'allacciamento alla rete
- alimentatore (convertitore LED) incluso (con dimmerizzazione DALI)

Opzioni standard



Opzioni speciali



Dati illuminotecnici / Norme

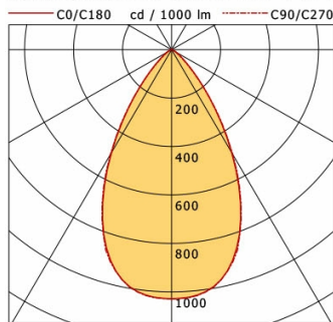
Lampade	LED Matrix / CRI 80 / 4000 K
EPREL fonti luminose	908107
	L90 B50 50.000 h
	L80 B50 100.000 h
	L80 B20 50.000 h
Durata	
Prestazioni sistema	42.0 W
Flusso luminoso apparecchio	4560 lm
Efficienza sistema	108.57 lm/W
Efficienza del modulo	186.11 lm/W
UGR classe	≤16
Tensione di alimentazione	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe di protezione	I
Tipo di protezione	IP20

Dimensioni / pesi

Lunghezza	592 mm
Larghezza	592 mm
Altezza	50 mm
Profondità di incasso	150 mm
Peso netto	4.74 kg
Peso lordo	4.99 kg

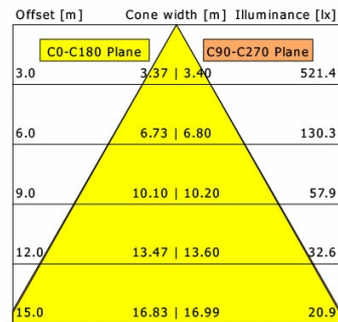
OPT-R 104.0600.840/DALI

Optico | Recessed (1xLED 42W 840/4000K 4560lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	1029	1029	1029	1029
15°	924	927	924	927
30°	491	498	491	498
45°	115	109	115	109
60°	22	21	22	21
75°	2	2	2	2
90°	0	0	0	0

cd / 1000 lm



η	LED
Efficiency	109 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	42 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	12.6
UGR C90/C270	12.4
CIE Flux Codes	88 99 100 100 100
Ra/CRI	>80

LTS