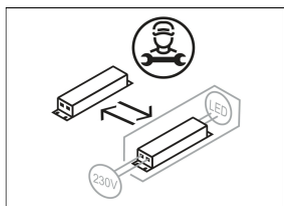
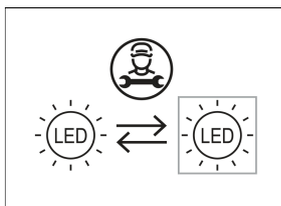
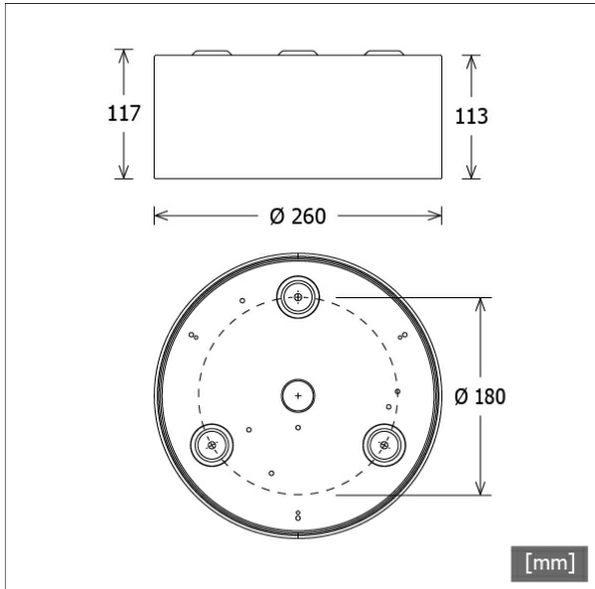


# VTFL-A 102.827



Colori	Articolo n.	EAN
nero	658993	4043544781864
argento	658994	4043544781871
bianco	658995	4043544781888



## Descrizione

- plafone rotondo per svariate esigenze di illuminazione
- elevata facilità di manutenzione
- assenza di radiazioni termiche e UV
- gestione termica innovativa con raffreddamento passivo
- anello frontale e termodispersore in pressofusione di alluminio
- cilindro di alloggiamento in alluminio
- diffusore microprismatico opale
- piastra di montaggio in lamiera di acciaio con cavo di sicurezza per fissaggio a vite
- morsetto a 5 poli
- alimentatore (convertitore LED) integrato

## Opzioni standard



## Dati illuminotecnici / Norme

Lampade	LED Modul / CRI 80 / 2700 K
	L90 B50 50.000 h
Durata	L80 B50 100.000 h
	L80 B20 50.000 h
Prestazioni sistema	31.0 W
Flusso luminoso apparecchio	2780 lm
Efficienza sistema	89.67 lm/W
UGR classe	≤28
Tensione di alimentazione	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe di protezione	I
Tipo di protezione	IP20

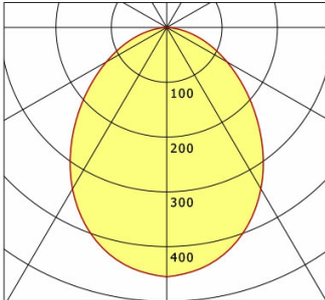
## Dimensioni / pesi

Diametro esterno	260 mm
Altezza	117 mm
Peso netto	1.78 kg
Peso lordo	2.08 kg

# VTFL-A 102.827

Vale-Tu Flat Large | Surface-Mounted (1xLED 31W 827/2700K 2780lm)

— C0/C180 cd / 1000 lm



	C0	C90	C180	C270
0°	455	455	455	455
15°	423	423	423	423
30°	340	340	340	340
45°	228	228	228	228
60°	126	126	126	126
75°	49	49	49	49
90°	0	0	0	0
cd / 1000 lm				

Offset [m]	Cone width [m]	Illuminance [lx]
3.0	6.01	140.6
6.0	12.02	35.1
9.0	18.04	15.6
12.0	24.05	8.8
15.0	30.06	5.6

<b>η</b>	LED
Efficiency	90 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	31 W
<b>UGR</b>	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	27.1
UGR C90/C270	27.1
CIE Flux Codes	55 84 97 100 100
Ra/CRI	>80

LTS