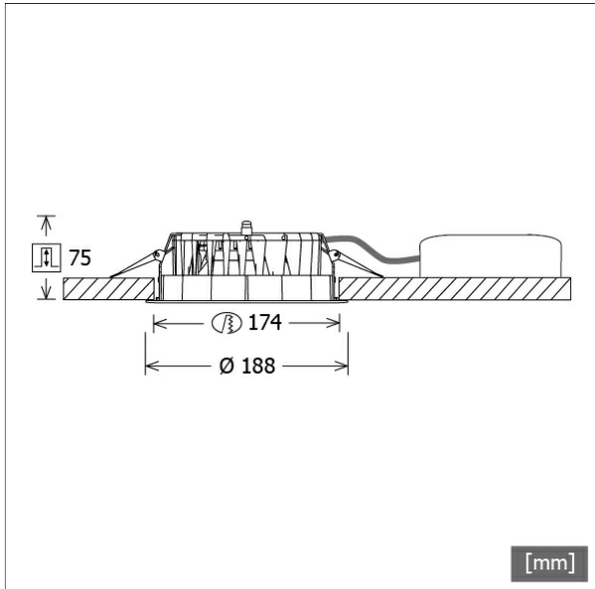


FLIR-F 300.2040.01



| Colori | Articolo n. | EAN |
|---------|-------------|---------------|
| argento | 651624 | 4043544603951 |
| bianco | 651625 | 4043544603968 |
| nero | 651626 | 4043544603975 |



Descrizione

- faretto a incasso con varianti di design ottico per illuminazione generale
- profondità di montaggio molto ridotta
- elevata facilità di manutenzione
- assenza di radiazioni termiche e UV
- gestione termica innovativa con raffreddamento passivo (termodispersore in pressofusione di alluminio)
- riflettore a specchio in alluminio ad alte prestazioni con curva fotometrica simmetrica precisa per la massima resa luminosa e il controllo ottimale dell'abbagliamento
- anello frontale/di montaggio in pressofusione di zinco con cornice a effetto luce trasparente (altri anelli decorativi/a effetto luce e vetri decorativi sono disponibili su richiesta)
- montaggio a soffitto senza attrezzi con dispositivi a serraggio rapido (regolazione automatica dello spessore del soffitto)
- Leuchte und Betriebsgerät über Kabel (Länge: 500 mm) fest verbunden, Betriebsgerät fertig für Netzanschluss
- alimentatore (convertitore LED) incluso (posizionamento esterno)

Opzioni standard



Opzioni speciali



Dati illuminotecnici / Norme

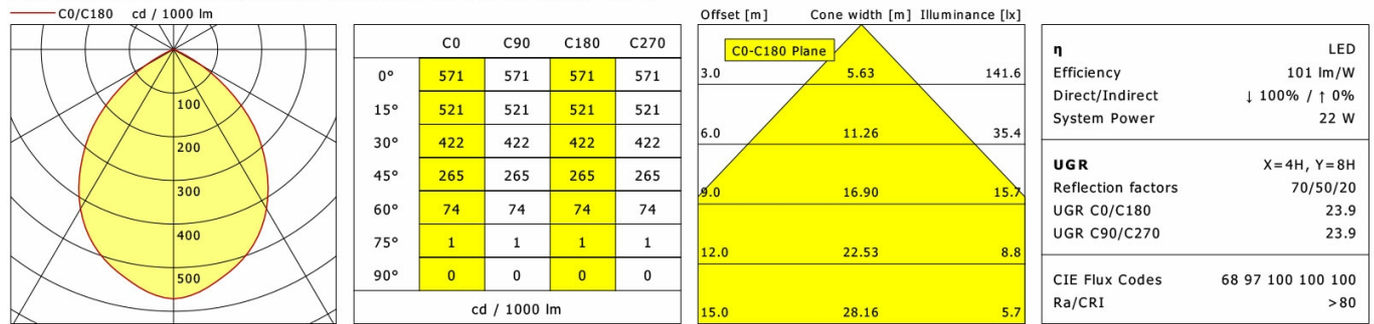
| | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| Lampade | LED Modul / CRI 80 / 4000 K |
| EPREL fonti luminose | 891017 |
| | L90 B50 50.000 h |
| Durata | L80 B50 100.000 h |
| | L80 B20 50.000 h |
| Prestazioni sistema | 22.0 W |
| Flusso luminoso apparecchio | max. 2150 lm |
| Efficienza sistema | 97.72 lm/W |
| Efficienza del modulo | 122.35 lm/W |
| UGR classe | ≤25 |
| Angolo del fascio luminoso | 85° |
| Tensione di alimentazione | 220 - 240 V / 50 - 60 Hz |
| Classe di protezione | II |
| Tipo di protezione | IP20 |

Dimensioni / pesi

| | |
|-----------------------|---------------|
| Diametro esterno | 188 mm |
| Altezza | 77 mm |
| Dimensione foro (Ø) | 174 mm |
| Spessore soffitto | 5.0 - 40.0 mm |
| Profondità di incasso | 75 mm |
| Peso netto | 1.11 kg |
| Peso lordo | 1.17 kg |

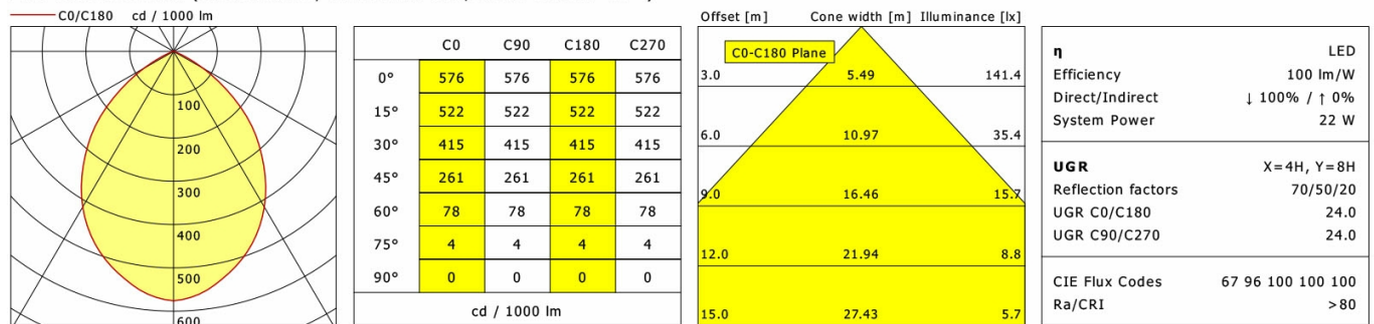
FLIR-F 300.2040.01

Flixx 300 Flat Round (FLIRZ 300.05, 1xLED 22W 840/4000K 2230lm 85 °)



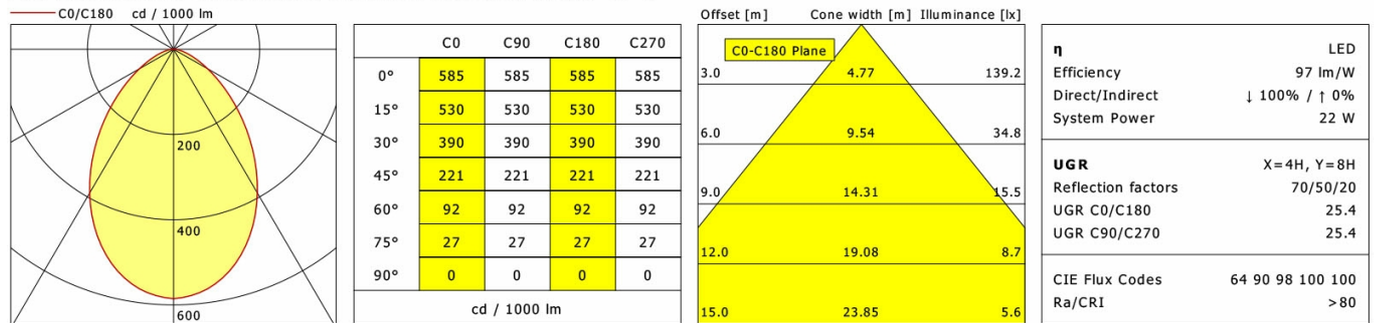
LTS

Flixx 300 Flat Round (FLIRZ 300.25, 1xLED 22W 840/4000K 2210lm 85 °)



LTS

Flixx 300 Flat Round (FLIRZ 300.24, 1xLED 22W 840/4000K 2140lm 85 °)



LTS

FLIR-F 300.2040.01

Accessori



FLIRZ 300.01
Anello decorativo nero



FLIRZ 300.02
Anello decorativo argento



FLIRZ 300.03
Anello decorativo bianco



FLIRZ 300.04
Anello a effetto luce opale



FLIRZ 300.05
Anello a effetto luce trasparente



FLIRZ 300.06
Anello a effetto luce rosso opaco



FLIRZ 300.07
Anello a effetto luce giallo opaco



FLIRZ 300.08
Anello a effetto luce blu opaco



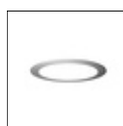
FLIRZ 300.16
Anello a effetto luce rosso traslucido



FLIRZ 300.17
Anello a effetto luce giallo traslucido



FLIRZ 300.18
Anello a effetto luce blu traslucido



FLIRZ 300.24
Vetro decorativo opale



FLIRZ 300.25
Vetro decorativo trasparente



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



ZDAR 175.215-275
Anello di compensazione per fori di 215 - 275 mm



ZVP 100
Cornice di rinforzo universale
(modulo 625 x 625)