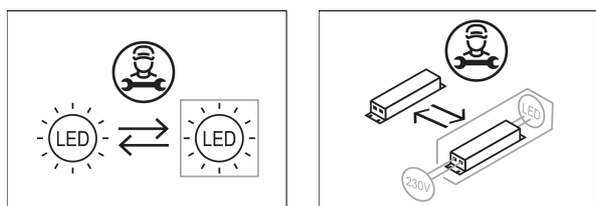
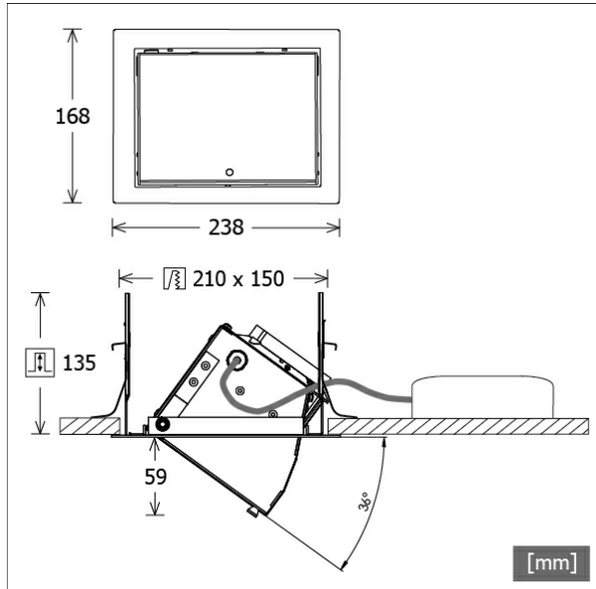


VFCL 700.2530/DALI



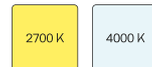
| Farbe | Artikelnummer | EAN |
|---------|---------------|---------------|
| schwarz | 648520 | 4043544559302 |
| silber | 648521 | 4043544559319 |
| weiß | 648522 | 4043544559326 |



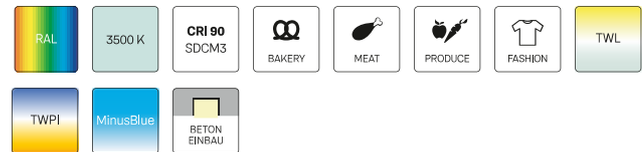
Beschreibung

- Einbau-Wallwasher mit asymmetrischer Lichtverteilung für gleichmäßige Beleuchtung von Vertikalfächern
- Leuchteneinheit 40° ausschwenkbar (stufenlose Positionsarretierung)
- einfacher Ein-/Ausbau der Leuchteneinheit über Federclips
- hohe Wartungsfreundlichkeit
- keine UV- und Wärmestrahlung
- Wärmemanagement mit Passivkühlung (Kühlkörper aus Aluminium)
- Reflektor mit Hammerschlagoptik aus Reinstaluminium für sehr hohe Lichtausbeute
- Leuchteneinheit aus Aluminium
- Einbaurahmen aus Stahlblech
- Schutzglas klar (einfaches Öffnen über Feststellschraube)
- werkzeugloser Deckeneinbau mit Schnellspannfedern (automatische Anpassung der Deckenstärke)
- Anschluss an Betriebsgerät über Leuchtenkabel mit Mini-Clamp Steckverbindung
- Betriebsgerät (LED-Konverter DALI, dimmbar) inklusive (Platzierung extern)

Standardoptionen



Sonderoptionen



Lichttechnik / Normen

| | |
|---------------------|---|
| Leuchtmittel | LED Spot / CRI 80 / 3000 K |
| EPREL Lichtquellen | 848117 |
| Lebensdauer | L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h |
| Systemleistung | 27.0 W |
| Leuchten-Lichtstrom | 2610 lm |
| Systemeffizienz | 96.66 lm/W |
| Moduleffizienz | 156.64 lm/W |
| UGR Klasse | ≤28 |
| Abstrahlwinkel | 80° |
| Versorgungsspannung | 220 - 240 V / 50 - 60 Hz |
| Schutzklasse | III |
| Schutzart | IP20 |

Abmessungen / Gewichte

| | |
|----------------------|---------------|
| Länge | 238 mm |
| Breite | 168 mm |
| Höhe | 137 mm |
| Ausschnittsmaß (LxB) | 210 x 150 mm |
| Deckenstärke | 1.0 - 40.0 mm |
| Einbautiefe | 135 mm |
| Nettogewicht | 1.62 kg |

Einbaustrahler · Vario Classic

VFCL 700.2530/DALI

Bruttogewicht

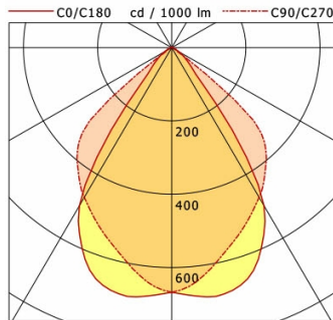


LTS
LOVE TO SHINE

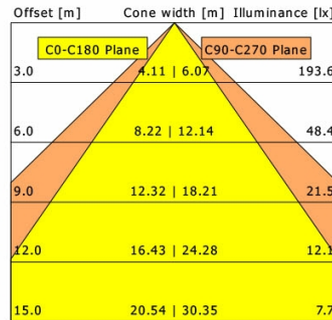
1.78 kg

VFCL 700.2530/DALI

Vario Classic (1xLED 27W 830/3000K 2610lm 80 °)



| | C0 | C90 | C180 | C270 |
|--------------|-----|-----|------|------|
| 0° | 668 | 668 | 668 | 668 |
| 15° | 679 | 572 | 679 | 572 |
| 30° | 498 | 472 | 498 | 472 |
| 45° | 76 | 350 | 76 | 350 |
| 60° | 22 | 15 | 22 | 15 |
| 75° | 4 | 11 | 4 | 11 |
| 90° | 0 | 0 | 0 | 0 |
| cd / 1000 lm | | | | |



| | |
|--------------------|-------------------|
| η | LED |
| Efficiency | 97 lm/W |
| Direct/Indirect | ↓ 100% / ↑ 0% |
| System Power | 27 W |
| UGR | X=4H, Y=8H |
| Reflection factors | 70/50/20 |
| UGR C0/C180 | 22.2 |
| UGR C90/C270 | 26.3 |
| CIE Flux Codes | 78 98 100 100 100 |
| Ra/CRI | >80 |

LTS

Zubehör



ZB-ORGR DONGLE
Organic Response IR-Dongle-Set



ZB-ORGR GATEWAY
Organic Response IoT-Gateway Kaskadenserie