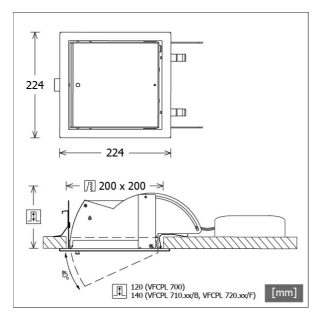
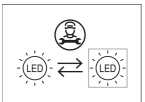
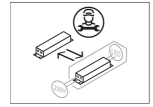
# VFCPL 700.4540/DALI



Farbe	Artikelnummer	EAN
schwarz	657674	4043544665805
silber	657675	4043544665812
weiß	657676	4043544665829

















## Beschreibung

- Einbau-Wallwasher mit asymmetrischer Lichtverteilung für gleichmäßige Beleuchtung von Vertikalflächen
- Leuchteneinheit 40° ausschwenkbar (stufenlose Positionsarretierung)
- hohe Wartungsfreundlichkeit
- keine UV- und Wärmestrahlung
- Wärmemanagement mit Passivkühlung (Kühlkörper aus Aluminium)
- entspiegelter Mattreflektor aus Aluminium für maximale Lichtausbeute und optimale Entblendung
- Leuchteneinheit aus Aluminium
- Einbaurahmen aus Stahlblech
- weiß bedrucktes ESG-Dekoglas (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)

#### Hinweise

Mindesteinbauraum BR05 = L 610 x B 300 x H 120 mm.

### Standardoptionen





Sonderoptionen













## Lichttechnik / Normen

**Leuchtmittel** LED Spot / CRI 80 / 4000 K

EPREL Lichtquellen 848105

L90 B50 50.000 h
Lebensdauer L80 B50 100.000 h
L80 B20 50.000 h

 $\begin{tabular}{lll} Systemleistung & 41.0 \ W \\ Leuchten-Lichtstrom & 4970 \ lm \\ Systemeffizienz & 121.21 \ lm/W \\ Moduleffizienz & 167.61 \ lm/W \\ UGR \ Klasse & \leq 28 \\ \end{tabular}$ 

Versorgungsspannung 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

Schutzklasse III Schutzart IP20

# Abmessungen / Gewichte

 Länge
 224 mm

 Breite
 224 mm

 Höhe
 125 mm

 Ausschnittsmaß (LxB))
 200 x 200 mm

 Deckenstärke
 5.0 - 30.0 mm

# **Einbaustrahler** · Vario Professional

# VFCPL 700.4540/DALI

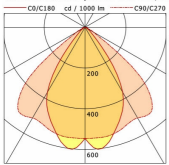


Einbautiefe Nettogewicht Bruttogewicht 120 mm 2.82 kg 2.98 kg

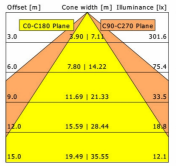
# LTS LOVE TO SHINE

# VFCPL 700.4540/DALI

Vario Professional (1xLED 41W 840/4000K 4970lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	546	546	546	546
15°	541	541	541	541
30°	369	514	369	514
45°	61	438	61	438
60°	12	49	12	49
75°	8	8	8	8
90°	0	0	0	0
cd / 1000 lm				



n	LED		
Efficiency	121 lm/W		
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0% 41 W		
System Power			
UGR	X=4H, Y=8H		
Reflection factors	70/50/20		
UGR C0/C180	22.1		
UGR C90/C270	28.2		
CIE Flux Codes	74 97 99 100 99		
Ra/CRI	>80		

LTS

## Zubehör



**ZB-OR DONGLE**Organic Response IR-Dongle-Set



**ZB-OR GATEWAY**Organic Response IoT-Gateway Kaskadenserie



**ZB-OR-R SENSOR**Organic Response Sensor für Einbaumontage