



RAFIX 22 FS⁺ Leuchtvorsatz

Technische Daten

→ Allgemein

Blendenform	siehe Bestellblock
Blendenfarbe	siehe Bestellblock
Bundform	siehe Bestellblock

→ Einbaumaße

Bundmaß	siehe Bestellblock
Bauhöhe	siehe Bestellblock
Einbautiefe	PCB 9,2 mm, QC 27 mm
Einbauöffnung	22,3 mm
Tasterraster	30 x 30 mm

→ Mechanischer Aufbau

Befestigung	Gewinding
Beleuchtbarkeit	ja
Drehmoment für Gewinding	1,2 Nm

→ Sonstige Angaben

Schutzart frontseitig	IP65 (DIN EN 60529)
Arbeitstemperatur min.	-25 °C
Arbeitstemperatur max.	+70 °C
Lagertemperatur min.	-40 °C
Lagertemperatur max.	+80 °C
Umweltbeständigkeit	nach IEC 60068-2-14, -30, -33 und -78
Salznebel	IEC 600 68-2-11
ROHS konform	ja
REACH konform	ja

Approbationen



IEC 60947-5-x





UL 508



Zubehör RAFIX 22 FS⁺ - Leuchtvorsatz

→ Bezeichnung

Bezeichnung	Foto	Bestell-Nr.	Seitenverweise/ Weiteres Zubehör
Clipträger für Verwendung mit Leuchtvorsatz		-	2 - 261
LED Sockel für 3 mm THT-LED Leuchtvorsätze, für RAFIX FS PCB		-	2 - 263
THT-LED 3 mm, ungesockelt, für RAFIX 22 FS ⁺ Leiterplattenaufbau		-	-
Befestigungsschlüssel für Gewinding		5.05.800.062/0000	2 - 145, 2 - 261, 5 - 25