RAFIX

22 FS<sup>+</sup>

## **BEFEHLSGERÄTE**



## RAFIX 22 FS<sup>+</sup> Leuchtvorsatz

## **Technische Daten**

Arbeitstemperatur min.

Arbeitstemperatur max. Lagertemperatur min.

Lagertemperatur max. Umweltbeständigkeit

Salznebel

ROHS konform

REACH konform

$\rightarrow$	Allgemein	
	Blendenform	siehe Bestellblock
	Blendenfarbe	siehe Bestellblock
	Bundform	siehe Bestellblock
$\rightarrow$	Einbaumaße	
	Bundmaß	siehe Bestellblock
	Bauhöhe	siehe Bestellblock
	Einbautiefe	PCB 9,2 mm, QC 27 mm
	Einbauöffnung	22,3 mm
	Tasterraster	30 x 30 mm
$\rightarrow$	Mechanischer Aufbau	
	Befestigung	Gewindering
	Beleuchtbarkeit	ja
	Drehmoment für Gewindering	1,2 Nm
<b>→</b>	Sonstige Angaben	
	Schutzart frontseitig	IP65 (DIN EN 60529)

-25 °C +70 °C

-40 °C +80 °C

ja

ja

IEC 600 68-2-11

nach IEC 60068-2-14, -30, -33 und -78

## **Approbationen**







UL 508

Zubehör	RAFIX 22	: FS <sup>+</sup> -	Leuchtvorsatz

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