

LED-Einbau-Signalleuchte DV

Comax
Signaltechnik

Allgemeine Informationen

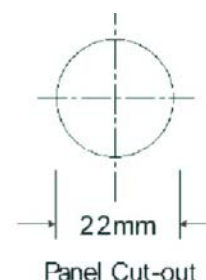
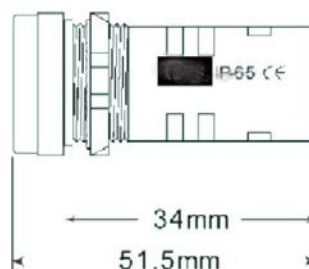
Einbauleuchte in LED-Technologie. Für Lochdurchmesser 22mm. Hoher Schutzgrad IP65.

Für Anwendungen im Schalttafelbau oder in der Maschinenindustrie.



Technische Daten

Abmessungen	Ø 29mm x 51,5mm
Gehäuse	PC
-Farbe	schwarz
Kalotte	PC
-Farben	rot, orange, grün, blau, klar
Umgebungstemperatur	-25°C bis +50°C
Betriebsart	Dauerbetrieb
Befestigung	Einbau, Ø 22mm
Schutzart	IP65 nach EN60529
LED	Rot: 12 Chips Super-Bright Orange: 12 Chips Super-Bright Grün: 1 Chip InGan Ultra Super-Bright Blau: 2 Chips InGan Ultra Super-Bright Klar: 1 Chip InGan Ultra Super-Bright
Lebensdauer	50'000 Stunden
Gewicht	90g



Bestelldaten

Artikelnummer	Nennspannung	Stromaufnahme
DV.012.3*	12VAC/VDC	20-80mA
DV.024.3*	24VAC/VDC	20-80mA
DV.048.3*	48VAC/VDC	20-80mA
DV.115.3*	110-130VAC/VDC	18-25mA
DV.230.1*	230VAC	18-25mA

Kalottenfarben 1 = rot, 2 = orange, 4 = grün, 5 = blau, 7 = klar

Zubehör Schildhalter 25x18mm, 25x10mm

Technische Änderungen vorbehalten



Comax
Signaltechnik

Comax Industrielle Signaltechnik AG, Thalstrasse 279, CH-4712 Laupersdorf/Schweiz
Tel +41-(0)32-617 31 41 E-mail mail@comax.ch Internet: www.comax.ch