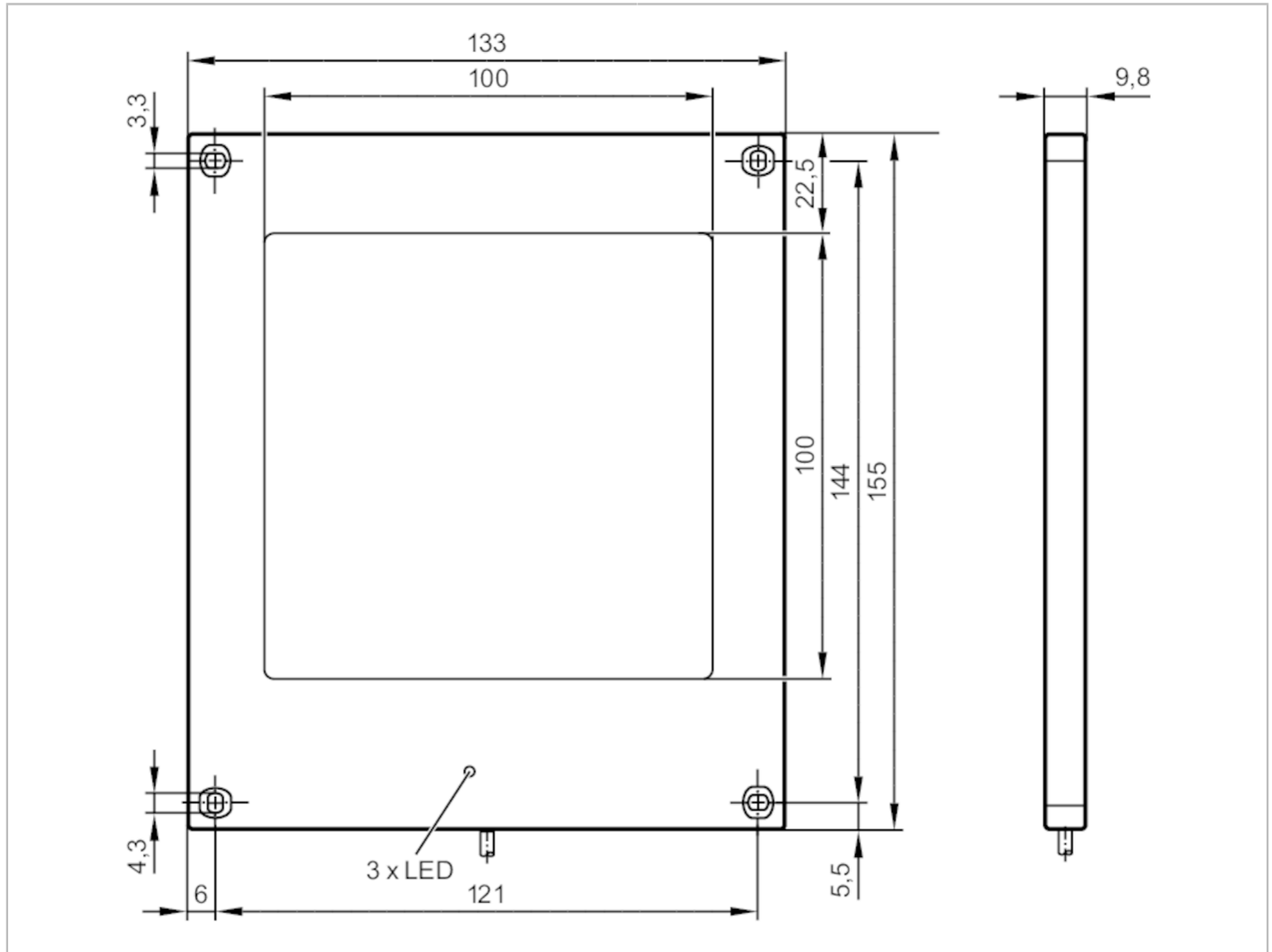


O2D945



Externe Beleuchtung

BACKLIGHT 100X100 IR/0,3M/US



Produktmerkmale

Lichtart Infrarotlicht

Einsatzbereich

Besondere Eigenschaft Vergoldete Kontakte

Leuchtfeld [mm] 100 x 100

Bauform Hintergrundbeleuchtung

Betriebsart Dauerlicht- oder Pulsbetrieb

Elektrische Daten

Betriebsspannungstoleranz [%] -10...10

Betriebsspannung [V] 24 DC

Stromaufnahme [mA] < 620

Schutzklasse III

Verpolungsschutz ja

Lichtart Infrarotlicht

Wellenlänge [nm] 875

O2D945



Externe Beleuchtung

BACKLIGHT 100X100 IR/0,3M/US

Eingänge		
Trigger		5...24 V
Ausgänge		
Überlastfest		ja
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur	[°C]	-10...50
Schutzart		IP 54
Überhitzungsschutz		ja; (> 50 °C)
Zulassungen / Prüfungen		
Photobiologische Sicherheit		freie Gruppe; (EN 62471)
MTTF	[Jahre]	293
Mechanische Daten		
Gewicht	[g]	448,4
Abmessungen	[mm]	155 x 133 x 9,8
Werkstoffe		Aluminium
Optikwerkstoff		Glas
Anzeigen / Bedienelemente		
Anzeige	Leuchtzustand	1 x LED, gelb
	Betrieb	1 x LED, grün
	Übertemperatur / Übersteuerung	1 x LED, rot
Bemerkungen		
Verpackungseinheit		1 Stück
Elektrischer Anschluss		
Kabel: 0,3 m, PUR		
Steckverbindung: 1 x M12; Codierung: A; Kontakte: vergoldet		
		

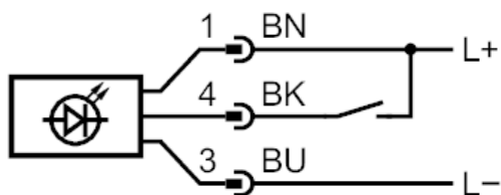
O2D945



Externe Beleuchtung

BACKLIGHT 100X100 IR/0,3M/US

Anschluss



1	L +
3	L -
4	Trigger
	Adernfarben :
BK =	schwarz
BN =	braun
BU =	blau