

Besonderheiten

Geringer Stromverbrauch
Hohe Zuverlässigkeit durch Dickschichtschaltung auf Keramik
Integrierte Stromversorgung
Lange Lebensdauer
Osram LED - Duris S5
Optimale Lichtverteilung
Kurze Einschaltzeit
Entwicklung und Produktion in EU (Kaltern)
Integrierte Linse 5x5 mit 3 verschiedene Abstrahlwinkel
Integrierter Verpolungsschutz
Gefrästes und eloxiertes Aluminiumgehäuse

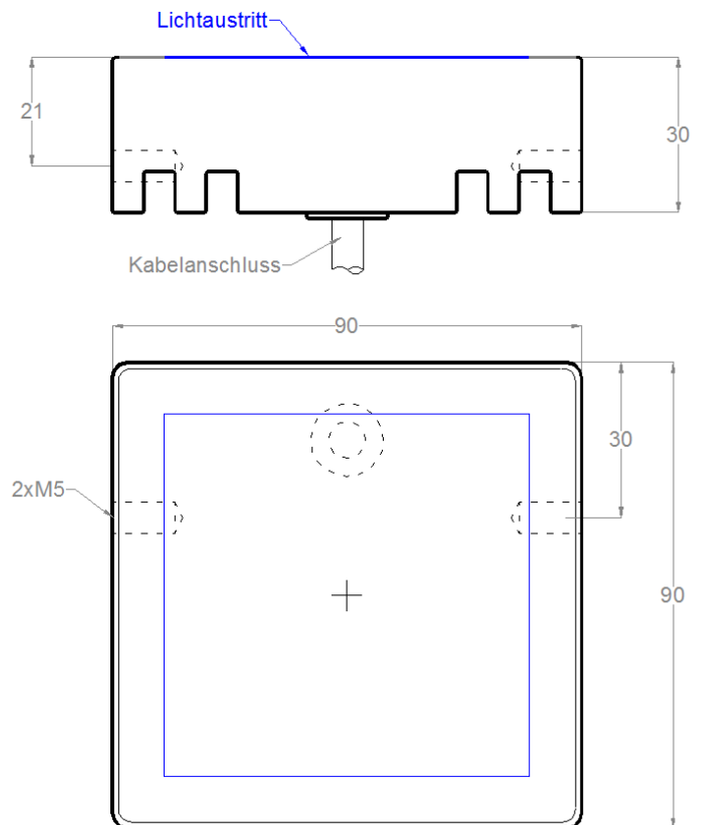


Technische Eigenschaften

Eingangsleistung	wählbar zwischen 10W, 15W
Eingangsspannung	Siehe Serienbeschreibung
Lichtfarbe	Siehe Serienbeschreibung
Lichtleistung	ca 110 lm/W
CRI	>80
Abstrahlwinkel	Wählbar zwischen 15°, 25°, 35°
Umgebungstemperatur	-40°C bis +60°C
Lagertemperatur	-40°C bis +105°C
Abmessungen	90 x 90 x 30mm
Gewicht	ca. 350g
Konform	CE
Wasserfest	IP65

Mechanik - Konstruktion

Alle Maße sind in mm angegeben mit ± 1mm Toleranz



Serienbeschreibung

XH	10	5000k	25°	24VDC
Serie	Leistung	Lichttemperatur	Abstrahlwinkel	Eingangsspannung
	10W	2700k	15°	24VDC (18VDC-36VDC)
	15W	3000k	25°	230VAC (180VAC-250VAC)
		...	35°	
		6500k		



Production and Sales office
ELEKTRA GmbH / srl
 Industriezone / Zona Industriale, 27
 39052 Kaltern / Caldaro (Bz)
 Italy
 Tel. +39 0471 962 255 - Fax +39 0471 965 668
 www.elektra.it - info@elektra.it



ISO 9001
 certified company