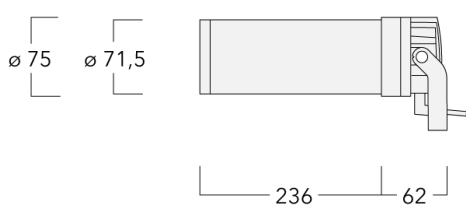


**Scheinwerfer symmetrisch****Beschreibung**

Projektor [ZP] zur Erzeugung von scharf abgegrenzten Lichtkreisen. Sphärisches und asphärisches, zweifaches Plankonvexlinsensystem aus Glas zur Erzeugung eines parallelen Lichtbündels.



IP66, SKIII. IK07. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG® Silikondichtung. Sicherheitsglas. Elektronisches Betriebsgerät in externer vorverdrahteter Gerätebox (Konstantstrom). Gerätebox separat zu bestellen. Ein eingebauter Flanschstecker M8 x 1,5. Anschlussleitung 3 m. CAD-optimierte Technik zur Lichtlenkung und Entblendung. Eingebaute LED Platine.

**Scheinwerfer symmetrisch****Spezifikationen****Materialbeschreibung**

Gehäuse	Korrosionsbeständiger Aluminiumguss
Abdeckung	Sicherheitsglas
Farben	 RAL9004 Signalschwarz  RAL9007 Graualuminium  RAL7016 Anthrazitgrau  RAL9016 Verkehrsweiß
Dichtung	CCG® Silikondichtung
Schrauben	PCS beschichtete Edelstahlschrauben
Schutzart	IP66
Schlagfestigkeit	IK07
Korrosionsbeständigkeit	5CE
Windangriffsfläche	0.11 ft <sup>2</sup>

**Elektrische Beschreibung**

Netz	220-240V / 50-60 Hz
Netzgerät / Vorschaltgerät	DALI
Leistungsfaktor	> 0.9

**Weitere Informationen**

Lebensdauer	Ta=25° L90B10 > 90000h
Energieeffizienzklasse	D-E (Lichtquelle)

**Scheinwerfer symmetrisch****Auswahl****Lichtverteilung**

symmetric Zoom-Projector [ZP] - min aperture angle



symmetrisch Zoom-Projector [ZP] - max Öffnungswinkel

**Farbtemperaturen**

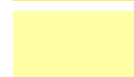
0 W



2700 K



3000 K



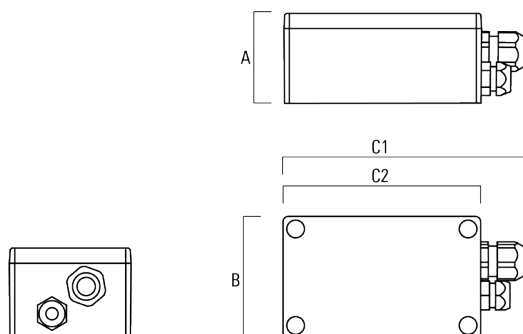
4000 K

## Konfigurationen

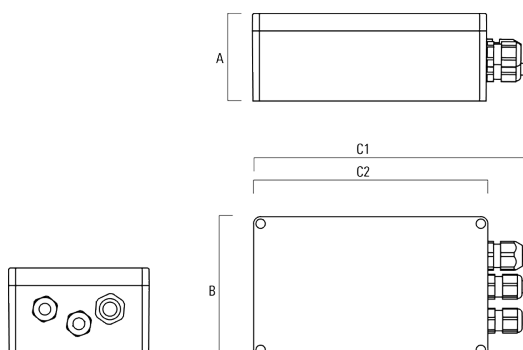
Lichtverteilung	Artikelnummer	Lichtquelle	Bemes-sungslicht-strom	Bemes-sungsleis-tung	CRI	Gewicht (kg)
symmetric Zoom-Projector [ZP] - min aperture angle 	139-2746_min	LED-1/6W / 500 mA - 2700 K	394.6	7.5 W	80	0.85
	139-2747_min	LED-1/6W / 500 mA - 3000 K	394.6	7.5 W	80	0.85
	139-2748_min	LED-1/6W / 500 mA - 4000 K	424	7.5 W	80	0.85
symmetrisch Zoom-Projector [ZP] - max Öffnungswinkel 	139-2746_max	LED-1/6W / 500 mA - 2700 K	373.3	7.5 W	80	0.85
	139-2747_max	LED-1/6W / 500 mA - 3000 K	373.3	7.5 W	80	0.85
	139-2748_max	LED-1/6W / 500 mA - 4000 K	401.1	7.5 W	80	0.85

**Elektrisches Zubehör****Gerätebox**

Beschreibung	Artikelnummer	A	B	C1	C2	Gewicht(kg)
GB200 R130x80 Gerätebox (klein) DALI	139-2555	50	80	159	130	0.30

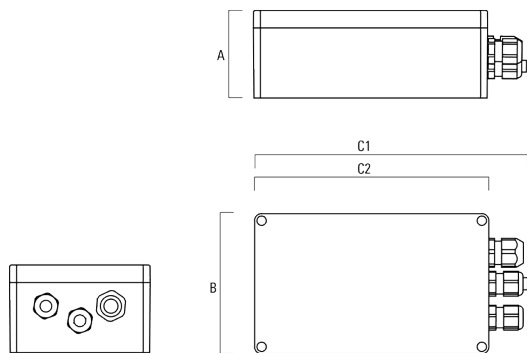


GB200 R200x120 Gerätebox (mittel)	139-2622	75	120	229	200	
-----------------------------------	----------	----	-----	-----	-----	--



**Scheinwerfer symmetrisch**

Beschreibung	Artikelnummer	A	B	C1	C2	Gewicht(kg)
GB200 R230x140 Gerätibox (groß) SP10 DALI	139-2621	95	140	259	230	



**Montagezubehör****Verteilerbox**

Beschreibung	Artikelnummer	A	B	C1	C2
JB200 R82 Verteilerbox	139-2590	55	82	140	80

