**Beschreibung**

Tunable White. 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. Tunable White Technologie. DALI Schnittstelle.

Maximal ein internes Zubehörteil möglich, bei Bestellung bitte angeben.

Spezifikationen

Materialbeschreibung

Gehäuse	Korrosionsbeständiger Aluminiumguss
Abdeckung	Sicherheitsglas
Farben	<div><div></div> RAL9004 Signalschwarz</div> <div><div></div> RAL9007 Graualuminium</div> <div><div></div> RAL7016 Anthrazitgrau</div> <div><div></div> RAL9016 Verkehrsweiß</div>
Dichtung	CCG® Silikondichtung
Schrauben	PCS beschichtete Edelstahlschrauben
Schutzart	IP66
Schlagfestigkeit	IK07
Korrosionsbeständigkeit	5CE
Windangriffsfläche	0.065 ft²

Elektrische Beschreibung

Netzgerät /	DALI
Vorschaltgerät	
Leistungsfaktor	> 0.9


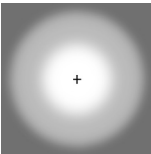

Weitere Informationen

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

Auswahl

Lichtverteilung	Farbtemperaturen	Nominal Watt
 symmetrisch breitstrahlend [B]	2200-6000K	0 W
 symmetrisch mediumstrahlend [M]		
 symmetric, narrow beam [E]		

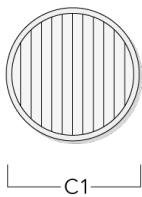
Konfigurationen

Lichtverteilung	Artikelnummer	Lichtquelle	Bemes- sungslicht- strom	Bemes- sungsleis- tung	CRI	Gewicht (kg)
symmetric, narrow beam [E] 	139-2452	LED-1/4W - 2200-6000 K	326.9	5.5 W	80	0.50
symmetrisch breitstrahlend [B] 	139-2450	LED-1/4W - 2200-6000 K	317.8	5.5 W	80	0.50
symmetrisch mediumstrahlend [M] 	139-2451	LED-1/4W - 2200-6000 K	321.1	5.5 W	80	0.50

Optisches Zubehör

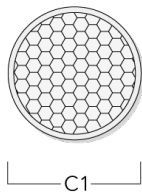
Streulinse bandförmig

Beschreibung	Artikelnummer	C1
IO-180-FLC201-LED	139-2453	41.8



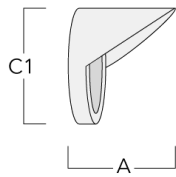
Wabenblende

Beschreibung	Artikelnummer	C1
IW-FLC201-LED - [EE][EES]	139-2454	48



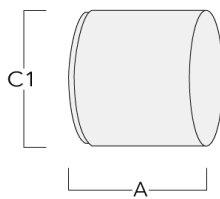
Seitenblende

Beschreibung	Artikelnummer	A	C1
ES-FLC201-LED	139-2455	59.5	75



Abblendtubus

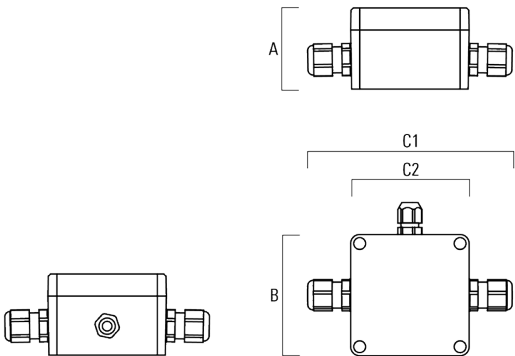
Beschreibung	Artikelnummer	A	C1
ET-FLC201-LED	139-2456	60	75



Montagezubehör

Verteilerbox

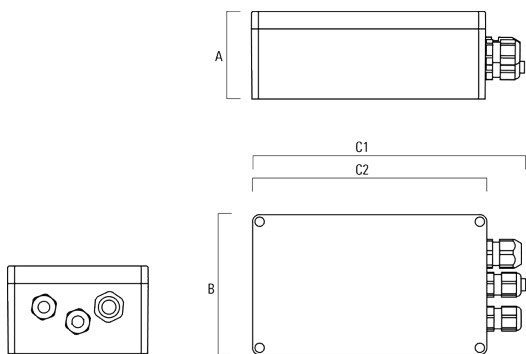
Beschreibung	Artikelnummer	A	B	C1	C2
JB200 R82 Verteilerbox	139-2590	55	82	140	80



Elektrisches Zubehör

Gerätebox

Beschreibung	Artikelnummer	A	B	C1	C2
GB200 R200x120 Gerätebox (mittel) TW	139-2632	75	120	229	200



GB200 R230x140 Gerätebox (groß) SP10 TW	139-2633	95	140	255	230
--	----------	----	-----	-----	-----

