





Beschreibung

Tunable Withe. IP66, SKI. IK10. Korrosionsbeständiges Aluminium, Standrohr mit eloxiertem Aluminiumkern. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG® Silikondichtung. Polycarbonat Abdeckung. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte, thermisch getrennt. DALI. CAD-optimierte Optik zur Lichtlenkung und Entblendung. Eingebaute LED Platine. Fertig vorverdrahtet mit eingebautem Kabelanschlusskasten und Sicherung.

Spezifikationen

Materialbeschreibung

Gehäuse	Korrosionsbeständiges Aluminium, Standrohr mit eloxiertem Aluminiumkern	
Abdeckung	Polycarbonat, UV-beständig	
Farben		RAL9004 Signalschwarz
		RAL9007 Graualuminium
		RAL7016 Anthrazitgrau
		RAL9016 Verkehrsweiß
Dichtung	CCG® Silikondichtung	
Schrauben	PCS beschichtete Edelstahlschrauben	
Schutzart	IP66	
Schlagfestigkeit	IK10	
Korrosionsbeständigkeit	5CE	



Elektrische Beschreibung

Netzgerät /	Eingebaute elektronische Betriebsgeräte, DALI		
Vorschaltgerät			
Überspannungsschutz	10/10kV		

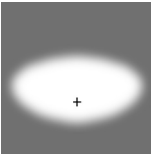
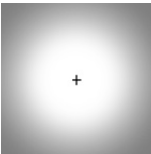
Weitere Informationen

Lebensdauer	Ta=25° L70B50>50000h
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE (Lichtquelle)	

Auswahl

Lichtverteilung	Farbtemperaturen	Nominal Watt
 symmetric [C70]	2700-5000K	0 W
 asymmetric, side throw beam [S60]		

Konfigurationen

Lichtverteilung	Artikelnummer	Lichtquelle	Bemes- sungslicht- strom	Bemes- sungsleis- tung	CRI	Gewicht (kg)
asymmetric, side throw beam [S60] 	115-9813	LED-10W/300 mA - 2700-5000K	567.2	12 W	80	8.00
symmetric [C70] 	115-9810	LED-10W/300 mA - 2700-5000K	699.9	12 W	80	8.00

Montagezubehör

Erdstück

Beschreibung	Artikelnummer	D1	D2	D3	D4	H1	H2	Gewicht (kg)
Planted root ESZ4	300-9090	55	45	70	100	400	350	3.50

