

**Beschreibung**

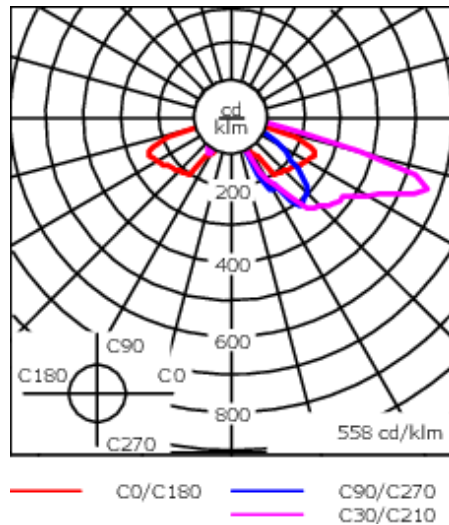
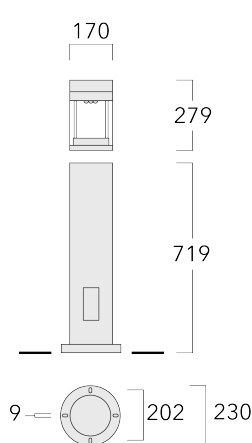
IP66, SKI. SKII auf Anfrage. IK10. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG® Silikondichtung. Polycarbonat Abdeckung. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte, thermisch getrennt. Eingebaute LED Platine. CAD-optimierte Optik zur Lichtlenkung und Entblendung. Fertig vorverdrahtet mit eingebautem Kabelanschlusskasten, Sicherung und Tür.

Variante mit 2200 K erhältlich, bei Bestellung bitte angeben.

Variante mit Eco Step Dim® Motion erhältlich, bei Bestellung bitte angeben.

Lieferung als komplette Leuchte (Leuchtenkopf und Standrohr). Bitte beachten: Für die lichttechnische Berechnung ist die Angabe der Standrohrhöhe erforderlich.

Gewicht	11.50 kg
Lichtverteilung	asymmetrisch seitlich [S65]
Lichtquelle	LED-9/13W / 500 mA - 4000 K
CRI	80
Netz	EVG
LEDs	9
Bemessungsleistung	15.8 W
Nominal Lichtstrom (lm)	
LED Lumen	230
Total Lumen	2070
Tj	85
Bemessungslichtstrom (lm)	
LED Lumen	171.7
Total Lumen	1545.3
Ta	25



Spezifikationen

Materialbeschreibung

Gehäuse	Korrosionsbeständiger Aluminiumguss
Abdeckung	Polycarbonat
Farben	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> [Color Box] RAL9004 Signalschwarz </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> [Color Box] RAL9006 Weißaluminium </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> [Color Box] RAL9007 Graualuminium </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> [Color Box] RAL7016 Anthrazitgrau </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> [Color Box] RAL9016 Verkehrsweiß </div>
Dichtung	CCG® Silikondichtung
Schrauben	PCS beschichtete Edelstahlschrauben
Schutzart	IP66
Schlagfestigkeit	IK10
Korrosionsbeständigkeit	5CE

Elektrische Beschreibung

Netz	220-240V / 50-60 Hz
Netzgerät / Vorschaltgerät	Standard. Variante mit DALI erhältlich, bei Bestellung bitte angeben.
Leistungsfaktor	> 0.9
Überspannungsschutz	10/10kV (SP10)

Weitere Informationen

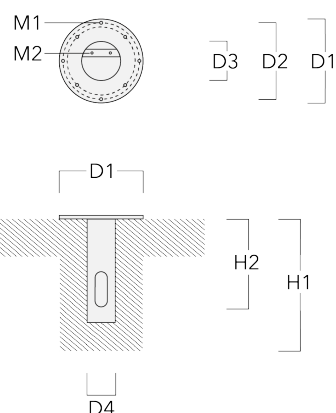
Lebensdauer Ta=25° L90B10 > 90000h

Energieeffizienzklasse C-D (Lichtquelle)

Montagezubehör

Erdstück

Beschreibung	Artikelnummer	D1	D2	D3	D4	H1	H2	M1	M2	Gewicht (kg)
Erdstück ESV4	300-0464	220	190	102	108	400	350	8	6	4.30



Optisches Zubehör

Blendschutz

Beschreibung	Artikelnummer	Weitere Informationen
LS360-75	430-0024	Adapter LS360 zur Reduktion des Streulichts nach oben. PMMA Spritzguss-Komponente, klar. Geeignet für Linsensysteme [R65] [A60]

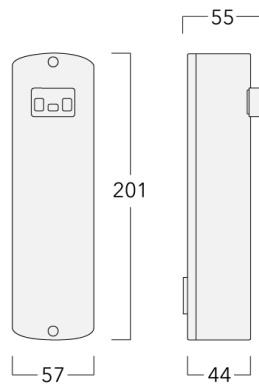
Steuerung

Eco Step Dim® Motion

Beschreibung	Artikelnummer	Weitere Informationen
--------------	---------------	-----------------------

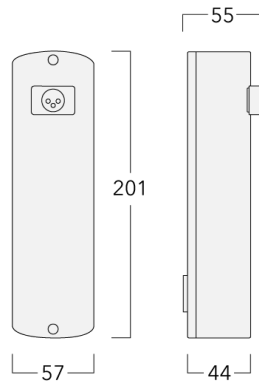
Eco Step Dim® Motion - Linked-
Primary

430-0030



Eco Step Dim® Motion - Linked-
Secondary

430-0031



CTY150 LED

Beschreibung	Artikelnummer	Weitere Informationen
Eco Step Dim® Motion - Stand-Alone	430-0037	Eco Step Dim® Motion Stand-Alone – Jede Leuchte hat einen Bewegungsmelder, der detektiert und unabhängig von seinem Nachbarn reagiert. Dies ermöglicht größere Abstände zwischen den Leuchten zur maximalen Energieeinsparung.

