



Beschreibung

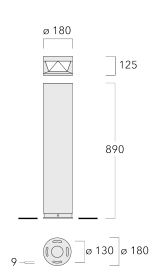
IP66, SKI. SKII auf Anfrage. IK10. Korrosionsbeständiges Aluminium, PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG® Silikondichtung. Polycarbonat Abdeckung. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte, thermisch getrennt. CAD-optimierte indirekte Optik zur Lichtlenkung und Entblendung. Eingebaute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

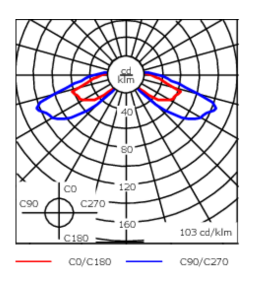
Variante mit 2200 K erhältlich, bei Bestellung bitte angeben.

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

Gewicht	9.00 kg				
Lichtverteilung	symmetrisch [C60]				
Lichtquelle	LED-6/26W / 1400 mA - 2700K				
CRI	80				
Netz	EVG				
LEDs	6				
Bemessungsleistung	27 W				
Nominal Lichtstrom (lm)					
LED Lumen	520				
Total Lumen	3120				
Tj	85				
Bemessungslichtstrom (Im)					
LED Lumen	166.3				
Total Lumen	997.7				
Та	25				







Spezifikationen Materialbeschreibung

Gehäuse Korrosionsbeständiges Aluminium

Abdeckung Polycarbonat

Farben

RAL9004 Signalschwarz

RAL9007 Graualuminium

RAL7016 Anthrazitgrau
RAL9016 Verkehrsweiß

Dichtung CCG® Silikondichtung

Schrauben PCS beschichtete Edelstahlschrauben

Schutzart IP66 Schlagfestigkeit IK10 Korrosionsbeständigkeit 5CE

Elektrische Beschreibung

Weitere Informationen

Netzgerät / Standard. Variante mit DALI erhältlich, bei Bestellung bitte angeben. Vorschaltgerät

Lebensdauer Ta=25° L90B10 > 90000h

Energieeffizienzklasse C-D (Lichtquelle)

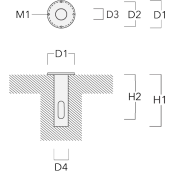
WE-EF Switzerland AG



Montagezubehör

Erdstück

Beschreibung	Artikelnummer	D1	D2	D3	D4	H1	H2	M1	Gewicht (kg)
Erdstück ESV4	300-0461	145	130	102	108	400	350	8	7.05

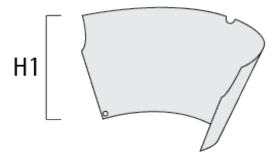




Optisches Zubehör

Blendschutz

Beschreibung	Artikelnummer	H1	Gewicht (kg)
LS180 (werkseitiger Einbau)	114-9185	66	0.02



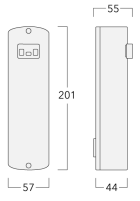




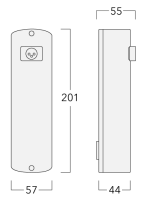
Steuerung

Eco Step Dim® Motion

Beschreibung	Artikelnummer Weitere Informationen
Eco Step Dim® Motion - Linked-	430-0030
Primary	



Eco Step Dim® Motion - Linked-Secondary 430-0031





KTY234 LED - 1000 mm

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.

