

## KTY234 LED - 1000 mm

**Beschreibung**

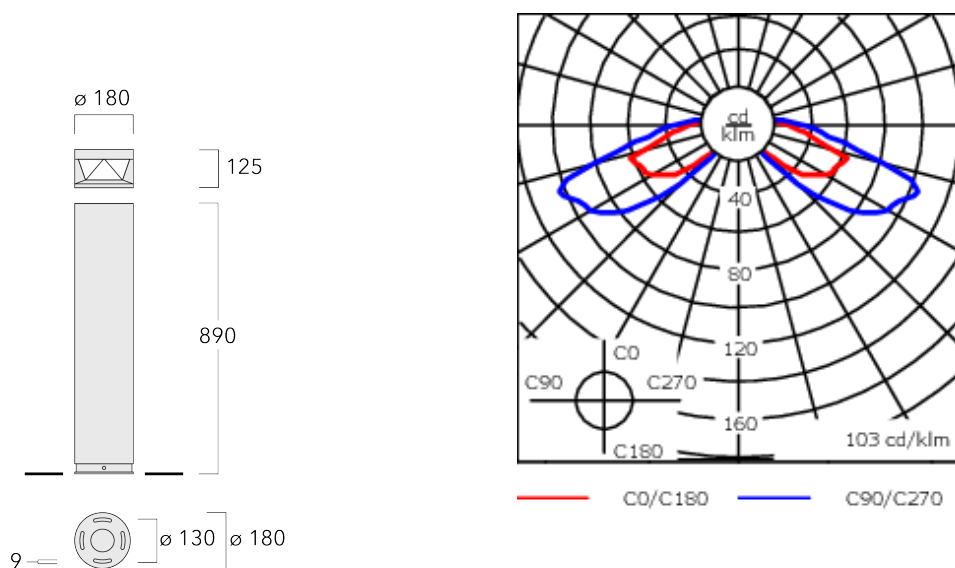
IP66, SKI. SKII auf Anfrage. IK10. Korrosionsbeständiges Aluminium, PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG® Silikondichtung. Polycarbonat Abdeckung. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte, thermisch getrennt. CAD-optimierte indirekte Optik zur Lichtlenkung und Entblendung. Eingebaute 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 - 4000 K
CRI	80
Netz	EVG
LEDs	6
Bemessungsleistung	27 W
<b>Nominal Lichtstrom (lm)</b>	
LED Lumen	575
Total Lumen	3450
Tj	85
<b>Bemessungslichtstrom (lm)</b>	
LED Lumen	183.9
Total Lumen	1103.3
Ta	25

## KTY234 LED - 1000 mm



## Spezifikationen

### Materialbeschreibung

Gehäuse	Korrosionsbeständiges Aluminium
Abdeckung	Polycarbonat
Farben	<ul style="list-style-type: none"> <li><span style="background-color: black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> RAL9004 Signalschwarz</li> <li><span style="background-color: #c0c0c0; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> RAL9006 Weißaluminium</li> <li><span style="background-color: #808080; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> RAL9007 Graualuminium</li> <li><span style="background-color: #333333; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> RAL7016 Anthrazitgrau</li> <li><span style="background-color: #e0e0e0; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> RAL9016 Verkehrsweiß</li> </ul>
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.
Überspannungsschutz	10/10kV

**Weitere Informationen**

---

Lebensdauer                    Ta=25° L90B10 > 90000h

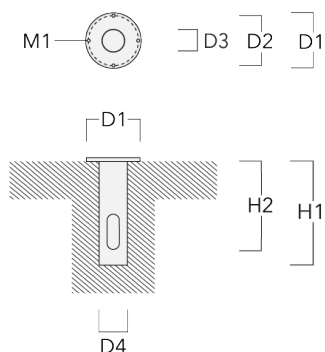
Energieeffizienzklasse    C-D (Lichtquelle)

---

## Montagezubehör

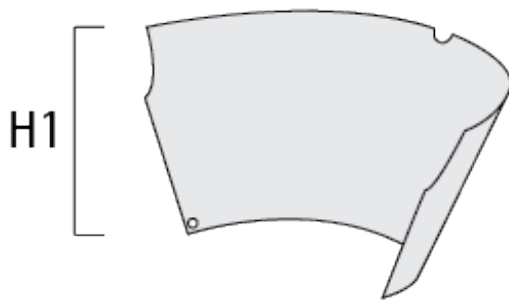
### Erdstück

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

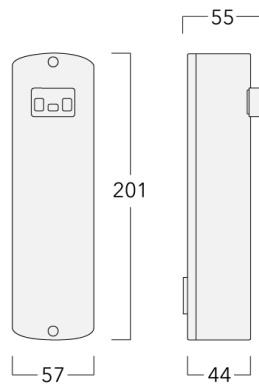
---

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

---

Eco Step Dim® Motion - Linked-  
Primary

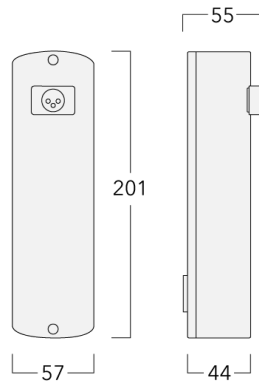
430-0030



---

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.

