

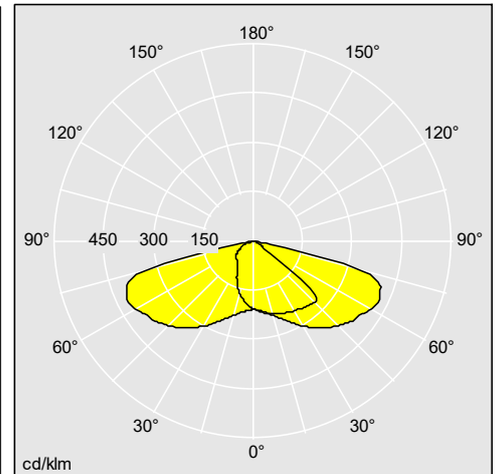
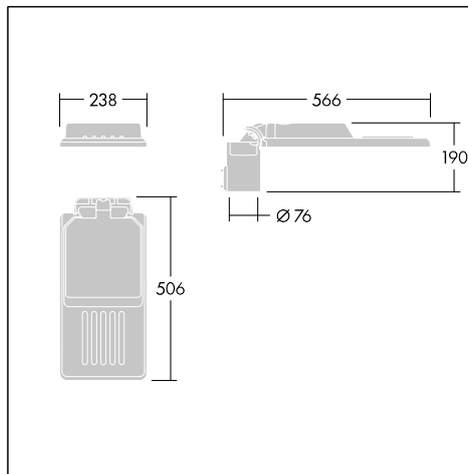
## Isaro

### Unauffällige und flexible Leuchte zur Beleuchtung von Straßen und Anliegerstraßen mit großer Beständigkeit

- IDA Dark Sky-Gütesiegel
- \*IDA-Gütesiegel für Leuchten bezieht sich nur auf Leuchten mit  $\leq 3000$  K, klaren Abdeckungen und einer Neigungsfähigkeit von max.  $\pm 10^\circ$ . Leuchten müssen wie mit dem Photometer gemessen montiert sein.
- Maximiert die Beleuchtungsleistung, optimiert Strategien für Kreislaufwirtschaft und senkt den CO<sub>2</sub>-Ausstoß.
- Zuverlässig und flexibel: hochwertiger Aluminiumdruckguss (EN AC 44300), Geomet-beschichtete Schrauben sowie eine Vielzahl an Varianten bei Lichtverteilung, Steuerung, Schutz, Verdrahtung und Farboptionen
- Höchster Korrosionsschutz gemäß EN ISO 9223: Klasse 5
- Geringes Gewicht, vorverdrahtet für eine einfache Installation



Bei den Fotos, Zeichnungen und lichttechnischen Daten handelt es sich lediglich um Symbolbilder. Für genauere Produktangaben wählen Sie bitte ein Produkt aus.



96634794

### Material / Ausführung

Gehäuse, Mastadapter: Aluminiumdruckguss EN AC 44300, Schrauben mit Geomet behandelt, pulverbeschichtet in THORN HELLGRAU, strukturiert (GY), Mastadapter lackiert. Über den Konfigurator: Schwarz, strukturiert (BK), THORN DUNKELGRAU, strukturiert (ANT) und 48 andere RAL-Farben. Standard-Korrosionsklasse C5 gemäß ISO 9223: 2012.

Glas: Gehärtetes Glas, 4 oder 5 mm dick

Befestigungen: Edelstahl, anti-galvanisch behandelt

### Installation/Montage

Installation in bis zu 15 m Höhe.

- Vielseitige Neigungstechnologie, Mastansatz- ( $-15^\circ/0^\circ$ ) und Mastaufsatzmontage ( $0^\circ/+20^\circ$ )
- Neigung in  $5^\circ$ -Schritten einstellbar zur Optimierung der Lichtverteilung und Lichtgleichmäßigkeit
- Universalmastzopf für Mastansatz- und Mastaufsatzmontage
- Als Standard: Dank Korrosionsschutz der Klasse 5 (ISO 9223:2012) zur Anwendung in Küstengebieten geeignet
- Vorverdrahtet zur einfachen Montage auf jeder beliebigen Masthöhe. Option: Schnellanschluss (IP67), falls Mastkabel beibehalten wird (Modernisierung)

## Isaro

### Bestellhinweis

Beschreibung	ILCOS Code	Socket	Gewicht (kg)	SAP Code
<b>Isaro Extrem Klein, Schmale Straße</b>				
IS XS 12L25-730 NR CL1 WS0.3 M60 GY-S	LED		3,1	96636129
IS XS 12L35-730 NR CL1 WS0.3 M60 GY-S	LED		3,1	96636130
IS XS 12L50-730 NR CL1 WS0.3 M60 GY-S	LED		3,1	96636131
IS XS 12L70-730 NR CL1 WS0.3 M60 GY-S	LED		3,33	96636132
IS XS 12L85-730 NR CL1 WS0.3 M60 GY-S	LED		3,33	96636133
IS XS 12L105-730 NR CL1 WS0.3 M60 GY-S	LED		3,33	96636134
IS XS 12L25-730 NR CL2 WS0.3 M60 GY-S	LED		3,07	96636147
IS XS 12L35-730 NR CL2 WS0.3 M60 GY-S	LED		3,07	96636148
IS XS 12L50-730 NR CL2 WS0.3 M60 GY-S	LED		3,13	96636149
IS XS 12L70-730 NR CL2 WS0.3 M60 GY-S	LED		3,13	96636150
IS XS 12L85-730 NR CL2 WS0.3 M60 GY-S	LED		3,13	96636151
IS XS 12L105-730 NR CL2 WS0.3 M60 GY-S	LED		3,13	96636152
IS XS 24L25-730 NR CL2 WS0.3 M60 GY-S	LED		3,27	96636336
IS XS 24L35-730 NR CL2 WS0.3 M60 GY-S	LED		3,27	96636337
IS XS 24L50-730 NR CL2 WS0.3 M60 GY-S	LED		3,27	96636338
IS XS 24L70-730 NR CL2 WS0.3 M60 GY-S	LED		3,27	96636339
IS XS 24L25-730 NR CL1 WS0.3 M60 GY-S	LED		3,3	96636340
IS XS 24L35-730 NR CL1 WS0.3 M60 GY-S	LED		3,3	96636341
IS XS 24L50-730 NR CL1 WS0.3 M60 GY-S	LED		3,3	96636342
IS XS 24L70-730 NR CL1 WS0.3 M60 GY-S	LED		3,3	96636343
<b>Isaro Klein, Schmale Straße</b>				
IS S 24L25-730 NR CL1 WS0.3 M60 GY-S	LED		4,03	96636135
IS S 24L35-730 NR CL1 WS0.3 M60 GY-S	LED		4,03	96636136
IS S 24L50-730 NR CL1 WS0.3 M60 GY-S	LED		4,03	96636137
IS S 24L70-730 NR CL1 WS0.3 M60 GY-S	LED		4,03	96636138
IS S 24L85-730 NR CL1 WS0.3 M60 GY-S	LED		4,06	96636139
IS S 24L105-730 NR CL1 WS0.3 M60 GY-S	LED		4,06	96636140
IS S 36L25-730 NR CL1 WS0.3 M60 GY-S	LED		4,1	96636141
IS S 36L35-730 NR CL1 WS0.3 M60 GY-S	LED		4,1	96636142
IS S 36L50-730 NR CL1 WS0.3 M60 GY-S	LED		4,37	96636143
IS S 36L70-730 NR CL1 WS0.3 M60 GY-S	LED		4,37	96636144
IS S 36L85-730 NR CL1 WS0.3 M60 GY-S	LED		4,6	96636145
IS S 36L105-730 NR CL1 WS0.3 M60 GY-S	LED		4,6	96636146
IS S 24L25-730 NR CL2 WS0.3 M60 GY-S	LED		4	96636153
IS S 24L35-730 NR CL2 WS0.3 M60 GY-S	LED		4	96636154
IS S 24L50-730 NR CL2 WS0.3 M60 GY-S	LED		4	96636155
IS S 24L70-730 NR CL2 WS0.3 M60 GY-S	LED		4	96636156
IS S 24L85-730 NR CL2 WS0.3 M60 GY-S	LED		4,03	96636157
IS S 24L105-730 NR CL2 WS0.3 M60 GY-S	LED		4,03	96636158
IS S 36L25-730 NR CL2 WS0.3 M60 GY-S	LED		4,06	96636159
IS S 36L35-730 NR CL2 WS0.3 M60 GY-S	LED		4,06	96636160
IS S 36L50-730 NR CL2 WS0.3 M60 GY-S	LED		4,34	96636161
IS S 36L70-730 NR CL2 WS0.3 M60 GY-S	LED		4,34	96636162
IS S 36L85-730 NR CL2 WS0.3 M60 GY-S	LED		4,57	96636163

## Isaro

Beschreibung	ILCOS Code	Sockel	Gewicht (kg)	SAP Code
IS S 36L105-730 NR CL2 WS0.3 M60 GY-S	LED		4,57	96636164