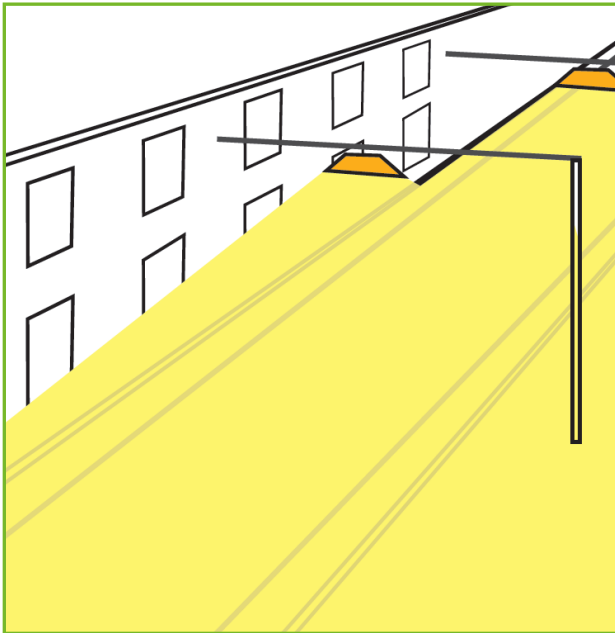


## LED-Leuchte Callisto MC 75 (Seilleuchte)



<b>Kategorie</b>	Straßen -, und Parkplatzleuchten
<b>Abmessung</b>	750 x 183 x 79 mm
<b>Lichtfarbe</b>	3.000K, 4.000K, 5.000K (oder nach Anforderung)
<b>Gewicht</b>	6,2 kg
<b>Leistung</b>	60 - 80 W
<b>Lichtverteilung</b>	symmetrisch

Diese LED-Leuchte ist als Seil- bzw. Hängeleuchte zur Ausleuchtung von Straßen, Kreuzungen und Plätzen konzipiert. Die Callisto-Seilleuchte bietet überdurchschnittliche Sicherheit an kritischen Knotenpunkten.

Entscheidend für eine ausgewogene Beleuchtung ist die Qualität und Effizienz des Produktes. Mit einer optimierten Lichtstärkeverteilung verringert sich durch größere Lichtpunktabstände die Anzahl der benötigten Lichtpunkte.

Technische Änderungen vorbehalten



IP 65

MCOB-Technik

# LED-Leuchte Callisto MC 75 (Seilleuchte)

Modell 336-S



## Technische Daten

Bemessungsspannung	230 Volt AC
Bemessungsstrom	0,35 A
Schutzklasse	II
Leistungsfaktor Netzteil	cos $\phi$ = 0,96 bei nominaler Last
Sicherheitskleinspannung (SELV)	< 40 V DC
Gehäuseschutzart	IP 65
Farbtemperatur	3.000K, 4.000K, 5.000K (oder nach Anforderung)
Gehäuse	Aluminium (RAL: DB703 oder auf Anfrage)
Umgebungstemperatur – Lebensdauer	von - 40 °C bis + 40 °C für > 100.000 Std.
Empfohlene Lichtpunkthöhe	8,0 - 12,0 m
Abmessung (LxBxH)	750 x 183 x 79 mm
Gewicht	6,2 kg
Leistung	60 - 80 W
Effektiver Lumenoutput	5.340 - 7.120 lm

<b>Optional</b>
DALI-Schnittstelle
Schutzklasse III

Weiteres Zubehör unter Zubehörliste in Kapitel 4 und begriffliche Erläuterungen unter Referenzen in Kapitel 6