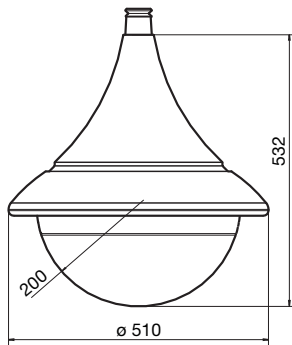


Ronda-Kreisbogenleuchte



Schutzart
IP 54

Schutzklasse
I

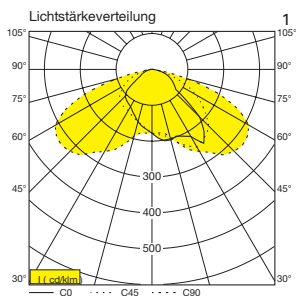
Schutzklasse
II
auf Anfrage

Bestell-Nummer Komp.	EVG	Anzahl Leistung/ Watt	Lampen-Art LBS	Lampen-sockel	Betriebs-gerät	LVK Nr.	Leuchte für Mast	Windangriffs-fläche A _w m ²	Gewicht ca. kg
377202	-	1 x 50/80 W	HME	E27	VG	1	s. Zubehör	0,18	16,5
377204	-	1 x 80/125 W	HME	E27	VG	1	s. Zubehör	0,18	17,0
377212	-	1 x 50/70 W	HSE-E	E27	VG	1	s. Zubehör	0,18	17,0
377214	-	1 x 100 W	HST	E40	VG	2	s. Zubehör	0,18	17,0
377218	-	1 x 70 W	HIE-CE	E27	VG	1	s. Zubehör	0,18	17,0
377222	-	2 x 18 W	TC-L	2G11	VVG	3	s. Zubehör	0,18	15,5
-	377221/EVG	2 x 18 W	TC-L	2G11	EVG	3	s. Zubehör	0,18	16,0

3772..

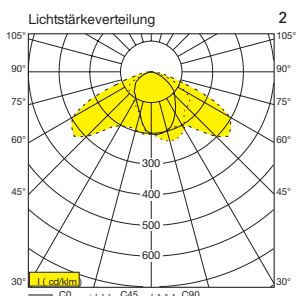
Bestell-Nr.

Hinweis: Kreisbogen für Mastzopf Ø 76 mm bitte getrennt bestellen, siehe Zubehör.



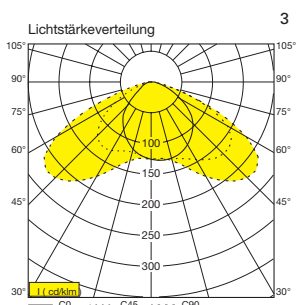
Einsatzbereiche

Ortsfeste Beleuchtung von Wohn-, Anlieger- und Sammelstraßen, Einkaufsstraßen, Fußgängerzonen, Park- und Grünanlagen, repräsentativen Plätzen, Promenaden, Kindergärten, Schulen und Universitäten.



Leuchtenkörper

Formstabil aus legiertem Aluminium-Blech, Leuchtenring aus Siluminguss.



Elektrische Ausrüstung

Kompletter Geräteträger, ausgerüstet mit allen elektrischen Einbauteilen, wie Porzellan-Fassung, Vorschaltgerät mit Thermosicherung und Kompensationskondensator Typ B, elektronisches Überlagerungszündgerät mit Abschaltautomatik, funkentstört, bzw. elektronischem Vorschaltgerät, temperaturbeständige Fassung, ggf. Starter, wärmebeständiger Verdrahtung,

anschlussfertig verdrahtet, 5-polige Schnellmontage-Steckverbindung 2,5 mm² max. Klemmbereich (2x2,5 mm²), Zugentlastung. Komplett abklappbar und herausnehmbar.

Lackierung

Innen und außen witterungsbeständig pulverbeschichtet, RAL 6009, tannengrün, andere Farben auf Wunsch gegen Mehrpreis.

Abdeckung

Aus Polycarbonat, klar, innen Struktur, außen glatt, alterungs- und temperaturbeständige Profil-Dichtung, Wanne gehalten durch zwei Edelstahl-Rostfrei-Sicherheitsverschlüsse mit Zylinder-schrauben mit Innensechskant.

Radial-Spiegeloptik

Exakte Lichtlenkung durch Spiegelsystem, bestehend aus zwei sphärisch geformten Seitenreflektoren aus hochglanzblankem

Reinst-Aluminium, chemisch gegläntzt und stückeloxiert, einschließlich Alu-Deckenreflektor hochglanzblank, Reflektoren montiert auf Geräteträger, Leuchte axial drehbar und somit Optik in der C-Ebene einstellbar.

Zubehör (bitte mitbestellen)

Kreisförmiger Leuchtenbogen aus Aluminium mit Edelstahl-Gewindestiften, für Mastzopf Ø 76 mm, beschichtet in Standardfarbe RAL 6009, tannengrün, andere Farben auf Wunsch gegen Mehrpreis.

T932010: Kreisbogen

