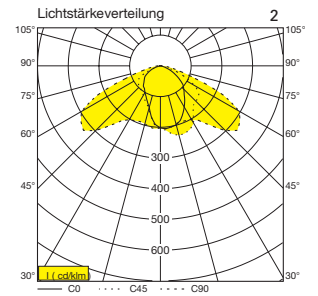
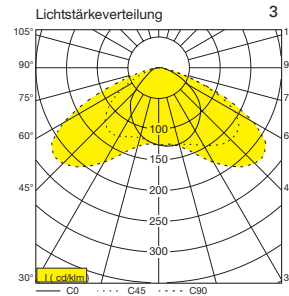
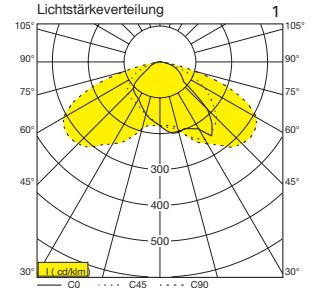
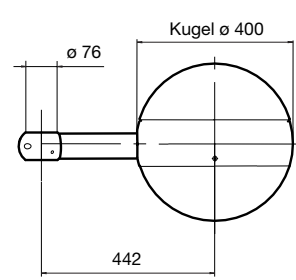


Kugelring-Überschubleuchte

Schutzart
IP 54

Schutzklasse
I

Schutzklasse
II
auf Anfrage



3660..

Bestell-Nr.

Bestell-Nummer Komp.	EVG	Anzahl Leistung/ Watt	Lampen-Art LBS	Lampen-sockel	Betriebs-gerät	LVK Nr.	Leuchte für Mastzapf Ø mm	Windangriffs- fläche A, m ²	Gewicht ca. kg
Einzelleuchten									
366054	-	1 x 50/80 W	HME	E27	VG	1	76	0,13	7,0
366012	-	1 x 80/125 W	HME	E27	VG	1	76	0,13	7,5
366046	-	1 x 50/70 W	HSE-E	E27	VG	1	76	0,13	7,5
366098	-	1 x 100 W	HST	E40	VG	2	76	0,13	7,5
366014	-	1 x 70 W	HIE-CE	E27	VG	1	76	0,13	7,5
366082	-	2 x 18 W	TC-L	2G11	VVG	3	76	0,13	7,0
-	366081/EVG	2 x 18 W	TC-L	2G11	EVG	3	76	0,13	6,5
Doppelleuchten									
366056	-	2 x 1 x 50/80 W	HME	E27	VG	-	76	0,26	14,0
366024	-	2 x 1 x 80/125 W	HME	E27	VG	-	76	0,26	15,0
366048	-	2 x 1 x 50/70 W	HSE-E	E27	VG	-	76	0,26	15,0
366090	-	2 x 2 x 18 W	TC-L	2G11	VVG	-	76	0,26	14,0
-	366089/EVG	2 x 2 x 18 W	TC-L	2G11	EVG	-	76	0,26	13,0

Hinweis: Leuchten auch mit schlagzäher „Acryl-Wanne“ (PMMA = Polymethylmethacrylat) lieferbar. Bestellbeispiel: 366054 / PMMA. Mast bitte getrennt bestellen.

Einsatzbereiche

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



Leuchtenkörper

Leuchtenring und Ausleger aus korrosionsbeständigem Silumin-guss, zweigeteilte Mastschelle aus Silumin-guss, zwei Edelstahl-Zylinderschrauben mit Innensechskant, drei Edelstahl-Gewindestifte zum Arretieren der

Leuchte, Einstecknippel für Mastbohrung von 26 mm Ø.

Elektrische Ausrüstung

Kompletter Geräteträger, ausgerüstet mit allen elektrischen Einbauteilen, wie Porzellan-Fassung, Vorschaltgerät mit Thermo-sicherung und Kompensations-kondensator Typ B, elektronisches Überlagerungszündgerät mit Abschaltautomatik, funkentstört, bzw. elektronischem Vorschaltgerät, temperaturbeständige Fassung, ggf. Starter, wärme-beständiger Verdrahtung, anschlussfertig verdrahtet, 5-poli-ge Schnellmontage-Steckverbin-dung 2,5 mm² max. Klemmbereich (2x2,5 mm²), Zugentlastung. Komplet abklappbar und heraus-nehmbar.

Lackierung

Innen und außen witterungs-be-ständig pulverbeschichtet, RAL

9006, weißaluminium, andere Farben auf Wunsch gegen Mehrpreis.

Radial-Spiegeloptik

Exakte Lichtlenkung durch Spie-gel-system, bestehend aus zwei sphärisch geformten Seiten-reflektoren aus hochglanz-blankem Reinst-Aluminium, chemisch ge-länzt und stück-eloxiert, einschließlich Alu-Deckenreflektor hochglanzblank, mit geringem Lichtaustritt nach oben zur Wahrung der Kugelform bei Nacht, Reflektoren montiert auf Geräteträger.

Abdeckung

Aus Polycarbonat, klar, innen Struktur, außen glatt, untere Wanne gehalten durch zwei Edel-stahl-Sicherheitsverschlüsse mit Zylinderschrauben mit Innensechskant, obere Wanne aus-wechselbar, gehalten durch

6 Spezialverschlüsse, mit alterungs- und temperatur-beständiger Profildichtung.

Zubehör (bitte mitbestellen)

T56205-76 Mastkappe Ø 76
Leuchtenmast aus feuerverzinktem Stahl mit seitlichen Bohrungen, in verschiedenen Ausführungen lieferbar. Bitte anfragen.

