



INDEX

Design der Leuchte: ECLATEC

INDEX verleiht in urbanen Kontext ein verständliches Wissen; seine Proportionen sind das mathematische Ergebnis eines Dreisatzes:

- die determinierte Eingliederung in eine zeitgenössische Gleichung
- die Lösung für die dreifache Proportionalität eines Volumens, eines Umfangs und einer Leichtigkeit, mit dem Ziel der Harmonie
- das Angebot eines fundamentalen Werkzeugs für die Stadt, das tagsüber seine Unterordnung in die urbanen Linien und nachts eine methodisch dosierte Lichtverteilung verbindet.



INDEX -MODUL





INDEX LED



ANWENDUNGSBEREICH

- Montage: Mastaufsatzleuchte
- Parkplätze, Parkanlagen, Beleuchtung in Stadt- und Wohnsiedlungen
- Lichtpunkthöhe: von 3 bis 6 m

BESCHREIBUNG

- Gehäuse aus Aluminiumdruckguss
- Abdeckung aus Aluminium, innen weiss lackiert, Ø 800 mm
- Arm aus extrudiertem Aluminium
- Sockel aus Aluminiumdruckguss
- Sockeldeckel aus Aluminiumdruckguss, gewölbt, weiss einbrennlackiert, um das Licht nach der Deckelunterseite zu reflektieren
- IP66
- IK08
- Schutzklasse I oder II
- Ausführung Polyester-einbrennlackiert, Farbe RAL nach Wahl
- LED-Modul ausgestattet mit **ORALENS**-Linsen
- Durchschnittliche Farbtemperatur: 4000 K und 3000 K
- Beleuchtung entspricht den Energiesparzertifikaten

ÖKOLOGISCHE DATEN

- Werkstoffbilanz: Aluminium 93%, Andere 4%, Inox 2%, Kunststoff 1%
- Der Europäischen RoHS Direktive entsprechend
- ULR < 3%
- Hohe Recyclingsquote

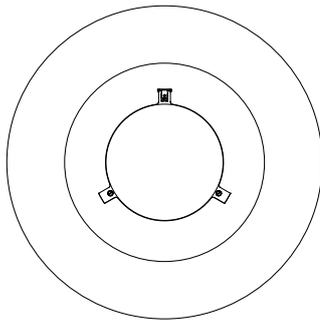
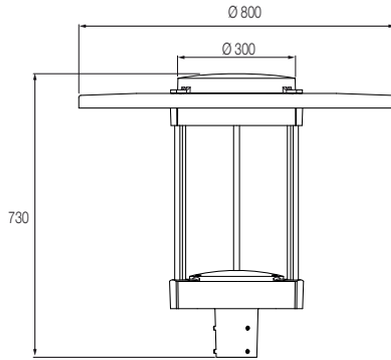
DICHTHEIT

- Dichtheitsgrad IP66 gemäß EN 60 529 Norm
- Silikondichtung an der Kappe und am Sockel
- Kabelverschraubung

MECHANISCHE SCHNITTSTELLEN

- Aufsatzleuchte für Mastzopf Ø 76 mm, Befestigung durch 6 Madenschrauben





SCHLÜSSELPUNKTE

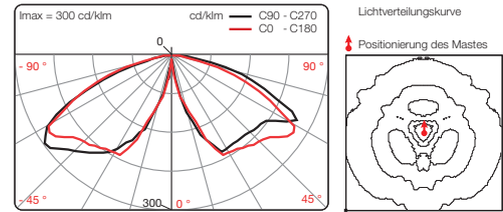
		INDEX LED
Anwendungsbereich		Parkplätze, Parkanlagen, Beleuchtung in Stadt- und Wohnsiedlungen
Lichtpunkthöhe		von 3 bis 6 m
Montage		Aufsatzbefestigung übersteckend für Mastzopf Ø 76 mm
Maße	Ø Höhe	800 mm 730 mm
Gewicht		11 kg
Windangriffsfläche		0,10 m ²
Lichtquellen		Spezifisch LED
Modulzugriff		LED-Modul, abnehmbar
Ausführungen Optik und Lichtverteilung		Monolinsen: ERS, ERL, ECL
OPTIONEN	POLEDRIVE (am Mastfuß verstellbar)	○
	Dimming 5 (Vorprogrammierung im Werk)	○
	Motion (vor Ort verstellbar)	-
	Motion P (am Mastfuß verstellbar)	○
	Motion DALI (am Mastfuß verstellbar)	-
	Motion 5 (Vorprogrammierung im Werk)	-
	DALI (Vorprogrammierung im Werk)	○
	FC (Vorprogrammierung im Werk)	Mit Standard-, Dimming 5- oder DALI Ausführung kompatibel

Erklärung:

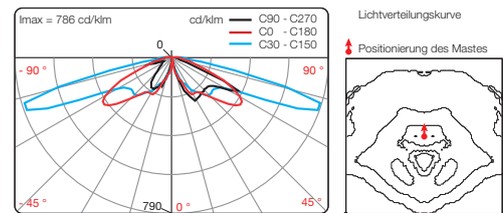
● Serienmäßig ○ Option - Nicht verfügbar

Detaillierte Angaben über die unterschiedlichen Optiken mit den Lichtstärkeverteilungen sind auf der Seite 16-19 aufgeführt.

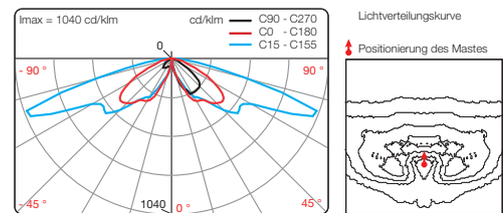
INDEX LED - ECL



INDEX LED - ERL



INDEX LED - ERS



WARTUNG

Gerätewartung

Zugriff auf den Elektroblock nach Demontage des Sockeldeckels. (3 Schrauben)

Modulwartung

Zugriff auf die LED-Quelle nach Öffnen des oberen Gehäuses. (3 unverlierbare Schrauben)



GHM Eclatec GmbH

LED Leuchten

Moderne Stadtmöbel

Abfalleimer

Licht Poller



BAUMGITTER

feststehende Poller

Klassische Gusseisen

Lichtsäulen

MODERNE GUSSEISEN

Trinkwasserbrunnen

Abwehripoller

LEITUNGSMASTEN

SITZGELEGENHEITEN

STRABENBAHN

Moderne LED-Leuchten

Zeitlose LED-Leuchten

Zeitlose Brunnen

Zeitlose Stadtmöbel

GHM Eclatec GmbH

Lebacher Straße 4 - 66113 Saarbrücken

Telefon Nr. +49(0)160 99 43 77 23

Email: info@ghm-eclatec.de - Seite: www.ghm-eclatec.de

Bankverbindung

Commerzbank Saarbrücken – Konto Nr 530018100; BLZ 590 400 00

IBAN DE79 5904 0000 0530 0181 00 – BIC COBADEFFXXX

HRB 102805 – Ust-IDNr DE303737390