



Lucas XI

Mastleuchte zur ausgezeichneten Ausleuchtung von Straßen und Plätzen. Bei einer Lichtpunkthöhe von 6,00 m für Beleuchtungsaufgaben mit mittlerem und hohem Lichtbedarf

- Leuchtenkörper aus hochwertigem Aluminiumdruckguss, mit weißer Spezialbeschichtung an der Innenseite zur hohen Reflexion des Lichtes
- Sehr gute lichttechnische Eigenschaften durch ein computeroptimiertes Reflektorsystem. Reflektor aus Reinstaluminium, gegläntzt und eloxiert
- Klare oder geperlte, schlagfeste Polycarbonatabdeckung, UV-stabilisiert. Auf Anfrage auch PMMA Resist lieferbar
- Anschlußfertig verdrahtet
- Anschluss mit Hilfe einer Steckverbindung
- Inklusive dekorativem Ausleger aus Edelstahl
- Inklusive verstärktem, konischen Sondermast aus feuerverzinktem Stahl, 6,00 m (LPH 6,00 m), mit Masttür für Kük
- Leuchtenkopf, Ausleger und Mast pulverbeschichtet in jeder RAL- oder DB- Farbe
- Bodenverankerung : Mit Erdstück am Mast

Post luminaire designed to illuminate squares or streets. Mounting height at 6,00 m for medium and high lighting requirements

- Luminaire head made of premium die cast aluminium with a underside finish in a special reflective white paint for maximum light reflection
- Excellent street lighting properties provided by computer-optimised reflector system. Reflector made of highest grade aluminium, polished and anodised
- Luminaire glazing made of UV-stabilised impact resistant clear or clear frosted polycarbonate bowl. PMMA Resist available on request
- Wired ready for connection
- Simple wiring via a mains connection within the luminaire head
- Including decorative stainless steel bracket
- Including reinforced conical column made of hot dip galvanised steel, 6,00 m (Mounting height 6,00 m), with access door for junction box
- Luminaire head, bracket and column powder coated in any RAL or DB colour
- Mounting configuration: With root

Eclairage pour marchés ou rues. Hauteur de feu 6.00 m pour éclairages d'exigences moyennes et élevées

- Corps étroit en fonte aluminium laqué intérieurement blanc spécial pour une réflexion élevée de la lumière
- Très bonnes propriétés photométriques par réflecteur optimisé par ordinateur. Réflecteur en aluminium pur, brillanté et éloxé
- Fermeture en polycarbonate clair ou perlée résistant aux chocs et stabilisé aux U.V. PMMA Resist livrable sur demande
- Luminaire pré-câblé prêt au branchement
- Raccordement simplifié à l'aide d'un connecteur électrique débranchable
- Ensemble livré complet avec console support simple en acier inoxydable
- Avec mât conique renforcé, 6,00 m (Haut. d. Feu: 6,00 m), avec portière pour boîtier
- Mât, corps et armature-support livrable laqué dans toute teinte RAL ou DB
- Ancrage: Pièce d'encastrement au mât

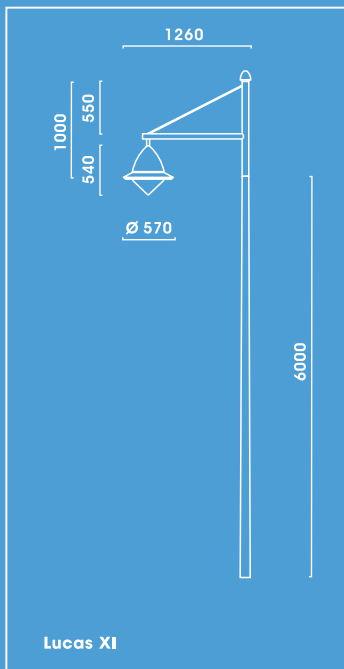
Spannung: 230V 50Hz
 Schutzart: IP 55
 Schutzklasse: I bzw. II
 Hergestellt nach DIN VDE 0711
 Die Leuchten sind generell kompensiert.

Voltage: 230V 50Hz
 Other voltages on request
 Protection degree: IP 55
 Protection class: I or II
 Designed to DIN VDE 0711
 Luminaires generally compensated

Tension: 230V 50Hz
 Indice de protection: IP 55
 Classe de protection: I ou II
 Fabriqué selon norme DIN VDE 0711
 Luminaire compensé



LUCAS XI



Lucas XI			
Inkl. Mast, Freie Länge 6 m/ø 76 mm, Abdeckung klar			
Incl. Column, Free length 6 m/ ø 76 mm, clear glazing			
Inclus Mât, Hauteur 6 m/ ø 76 mm, vasque clair			
	kg****		N°
1-armig Single Arm Console Simple			
1 x HCI – E/P 70 W	18,5	E 27	9.849.1032.15
1 x HCI – E/P 100 W	19,0	E 27	9.849.1052.15
1 x HCI – E/P 150 W	19,9	E 26	9.849.1072.15
1 x CDO – ET 70 W**	17,8	E 27	9.849.9037.15
1 x CDO – ET 100 W**	18,3	E 40	9.849.9057.15
1 x CDO – ET 150 W**	19,2	E 40	9.849.9077.15
1 x NAV – E 70 W	18,5	E 27	9.849.2032.15
1 x NAV – E 50/70 W	18,6	E 27	9.849.2152.15
1 x NAV – E 100 W	19,0	E 40	9.849.2052.15
1 x NAV – E 150 W	19,9	E 40	9.849.2072.15
1 x NAV – E 70/50 W*	18,7	E 27	9.849.2036.15
1 x NAV – E 100/70 W*	19,2	E 40	9.849.2056.15
1 x CPO White 60 W***	18,0	PGZ12	9.849.7757.15
1 x CPO White 90 W***	18,5	PGZ12	9.849.7987.15
2 x DULUX D/E 26 W	17,3	GX24q-4	9.849.5507.15

* Leistungsreduzierschaltung mit Steuerphase, negative Logik
 * Power reduction with control phase, negative logic
 * Réduction de puissance

Leistungsreduzierschaltung ohne Steuerphase: Mehrpreis pro Leuchtenkopf auf *
 Power reduction without control phase: Surcharge per luminaire head on *
 Réduction de puissance: PUS-VALUE UNITAIRE HT sur *

** Inklusive elektronischem Vorschaltgerät, nicht dimmbar
 ** Including electronic ballast, not dimmable
 ** Inclusif ballast électronique, sans réduction

Inklusive elektronischem Vorschaltgerät dimmbar und SDU Schalter zur zweistufigen
 Regelung: Mehrpreis pro Leuchtenkopf auf **
 Including electronic ballast dimmable and SDU two-stage switch:
 Surcharge per luminaire head on **
 Inclusif ballast électronique réduction et SDU commutateur à deux degrés:
 PUS-VALUE UNITAIRE HT sur **

*** Inklusive Leuchtmittel *** Including lamp *** Inclusive lampe

**** ohne Mast und Ausleger
 **** without column and brackets
 **** sans mât et bras

Ausführung in Schutzklasse II: Mehrpreis pro Leuchtenkopf
 In protection class II: surcharge per luminaire head
 Pour execution classe II: PUS-VALUE UNITAIRE HT

Alle Leuchten Lucas XI auch mit gepertter Abdeckung ohne Aufpreis lieferbar.
 Bitte bei Bestellung die Endnummer .16 angeben.
 All luminaires Lucas XI are also available with clear frosted glazing - without extra charge.
 Please state .16 at the end when ordering.
 Tous les luminaires en top Lucas XI peuvent être livrés avec vasque perlée. Référence de
 commande .16 pour les deux derniers chiffres.

Andere Leuchtmittel und weitere Bestückungen auf Anfrage
 Other lamp wattages and types on request
 D'autres lampe et ultérieure produit sur demande

