



Cosma II/8

Mastleuchte zur ausgezeichneten Ausleuchtung von Straßen und Plätzen. Bei einer Lichtpunkthöhe von 4,50 m für Beleuchtungsaufgaben mit mittlerem Lichtbedarf

- Leuchtenkörper aus hochwertigem Aluminiumguss
- Straßenleuchtenreflektor mit sehr guten lichttechnischen Eigenschaften durch ein computeroptimiertes Reflektorsystem für Hochdrucklampen mit Klarglas-Röhrenkolben
- Abdeckung aus Einscheiben-Sicherheitsglas, leicht gewölbt, abklappbar
- Alle elektrischen Bauteile eingebaut
- Inklusive konischem, gebogenen Sondermast aus feuerverzinktem Stahl 5,30 m, mit Masttür für Kabelübergangskasten und mit Ausleger aus Stahl, feuerverzinkt
- Leuchtenkopf, Ausleger und Mast pulverbeschichtet in jeder RAL- oder DB- Farbe ohne Aufpreis lieferbar
- Bodenverankerung : Mit Erdstück am Mast

Post luminaire designed to illuminate squares or streets. Mounting height at 4.50 m for medium lighting requirements

- Luminaire head made of premium aluminium
- Excellent street lighting properties provided by computer-optimised reflector system specifically designed for High Pressure Tubular Lamps
- Reflector made of highest grade aluminium, polished and anodised
- Toughened glass glazing, slightly curved, to be hinged down
- All electrical components included
- Including special conical bent column made of hot dip galvanised steel 5.30 m, with access door for junction box and with hot dip galvanised steel bracket
- Luminaire head, bracket and column available powder coated in any RAL or DB colour as required
- Mounting configurations: With root

Eclairage pour marchés ou rues. Hauteur de feu 4,50 m pour éclairages d'exigences moyennes et élevées

- Corps en aluminium
- Très bonnes propriétés photométriques par réflecteur optimisé par ordinateur pour lampe haute pression tubulaire
- Fermeture par vitre sécurité, voûtée, rabattable
- Composants électriques incorporés
- Avec mât conique incurvé 5,30 m, avec portière pour boîtier, en acier galvanisé et avec armature-support en acier galvanisé
- Mât, corps et armature-support livrable laqué dans toute teinte RAL ou DB choix sans supplément
- Ancrage: Pièce d'encastrement au mât

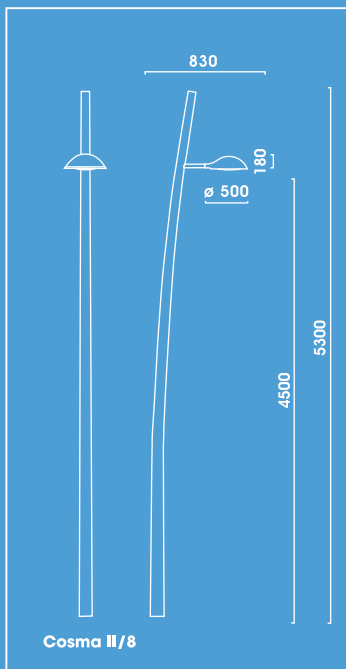
Spannung: 230V 50Hz
 Schutzart: IP 55
 Schutzklasse: I bzw. II
 Hergestellt nach DIN VDE 0711
 Die Leuchten sind generell kompensiert.

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



COSMA II/8



Cosma II/8 **Inkl. Mast, LPH 4,50 m, Abdeckung klar**
Incl. Column, Mounting at 4.50m, clear glazing
Inclus Mât, Hauteur de Feu 4.50m, vasque clair

	kg***		N°
1-armig Single Arm Console Simple			
1 x HCI - T 35 W	7,2	E27	9.102.1012.018C
1 x HCI - TT 70 W	7,2	E27	9.102.1032.018C
1 x NAV - T 50/70 W	7,4	E27	9.102.2152.018C
1 x NAV - T 70 W	7,2	E27	9.102.2032.018C
1 x NAV - T 70/50 W*	7,6	E27	9.102.2036.018C
1 x CPO White 45 W**	7,0	PGZ12	9.102.7977.018C
1 x CPO White 60 W**	7,1	PGZ12	9.102.7757.018C
2 x Dulux L 18 W	6,9	2G11	9.102.5317.018C

* 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 Leuchtmittel
 ** Including lamp
 ** Inclusive lampe

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

Halbnachtschaltung für DULUX Lampen: Mehrpreis pro Leuchtenkopf
 Power reduction for DULUX lamps: surcharge per luminaire head
 Demi nuit connexion pour DULUX lampes: PUS-VALUE UNITAIRE HT

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

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

