



Ida I

Elegante Leuchte für Straßen und Wege im städtischen Bereich, in Siedlungen und Parkanlagen. Lichtaustritt allseitig. Für Lichtpunkthöhen von 4 m

- Zylinder aus opalem, schlagfestem Polycarbonat, UV-stabilisiert. Auf Anfrage auch PMMA Resist lieferbar
- Kappe aus Edelstahl, pulverbeschichtet
- Alle elektrischen Bauteile sind auf einem Elektrobloc zusammengefasst und im Leuchtenkopf integriert. Einfacher Lampenwechsel
- Inklusive durchgängigem Sondermast  $\varnothing$  114 mm mit Masttür für Kabelübergangskasten, aus feuerverzinktem Stahl und pulverbeschichtet in jeder gewünschten RAL- oder DB- Farbe
- Bei 2-armiger Variante inklusive Ausleger, aus feuerverzinktem Stahl und pulverbeschichtet in jeder gewünschten RAL- oder DB- Farbe
- Montagefreundlicher Anschluss mit Hilfe einer Steckkupplung
- 2 Varianten zur Bodenverankerung : Flanschplatte (1) oder Erdstück am Mast (2)

Sleek, elegant design for streets, squares and lanes in urban and residential areas or parks. Glazing all around. Mounting height at 4 m

- Luminaire glazing made of UV-stabilised impact resistant opal polycarbonate. PMMA Resist available on request
- Cap made of stainless steel and powder coated
- One gear tray includes all electrical components. Simple lamp change
- Including special straight column  $\varnothing$  114 mm with access door made of hot dip galvanised steel and powder coated in any RAL or DB colour as required
- Double arm version including bracket made of hot dip galvanised steel and powder coated in any RAL or DB colour as required
- Simple wiring via a mains connection within the base of the luminaire head
- Two mounting configurations: With flange plate (1) or with root (2)

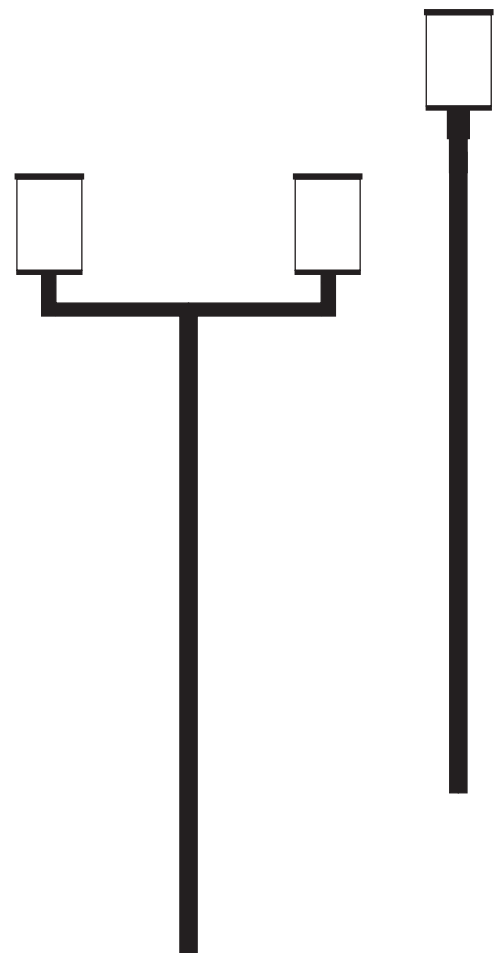
Borne lumineuse décorative appropriée à l'éclairage de rues, chemins, places et parcs en zone urbaine. Diffusion lumineuse omnidirectionnelle. Hauteur de feu: 4 m

- Cylindre en polycarbonate clair résistant aux chocs et stabilisé aux U.V. En PMMA RESIST sur demande
- Capot en acier inoxydable thermolaqué
- Parties électriques assemblées en un seul bloc intégré dans le luminaire
- Raccordement simplifié par connecteur débrochable
- Maintenance et changement de lampe aisés
- Mât tubulaire  $\varnothing$  114 mm acier galvanisé thermolaqué toute teinte RAL ou DB
- 2 foyers : console support double acier galvanisé thermolaqué idem
- 2 variantes d'ancrage: semelle (1) ou pièce d'encastrement (2)

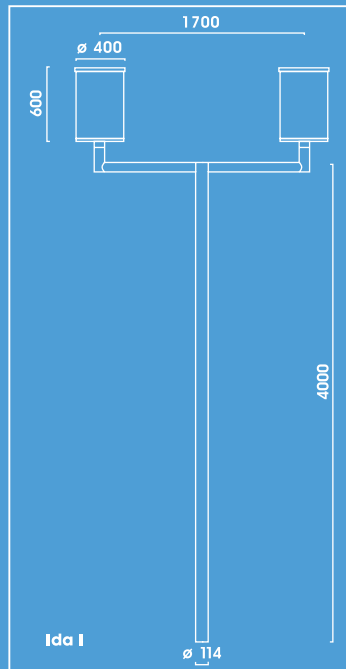
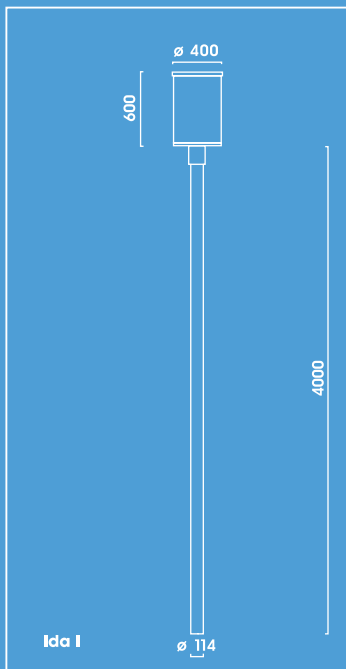
Spannung: 230V 50Hz  
 Schutzart: IP 55  
 Schutzklasse: I bzw. II  
 Hergestellt nach DIN VDE 0711

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

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



# IDA I



| <b>Ida I</b>   |      |      |               |
|--|------|------|---------------|
| <b>Inkl. Mast, ø114 mm, Freie Länge 4 m, Abdeckung opal</b>          |      |      |               |
| <b>Incl. Column ø114 mm, Free length 4 m, opal glazing</b>           |      |      |               |
| <b>Inclus Mât ø114 mm, Hauteur 4 m, vasque opale</b>                 |      |      |               |
|  | kg*  |      | N°            |
| <b>1-armig Single Arm Console Simple</b>                             |      |      |               |
| 2 x DULUX L 40 W   | 10,3 | 2G11 | 5.750.5447.20 |
| 2 x DULUX L 55 W   | 39,5 | 2G11 | 5.750.5417.20 |
| <b>2-armig Double Arm Console Double</b>                             |      |      |               |
| 4 x DULUX L 40 W   | 39,5 | 2G11 | 5.750.5447.20 |
| 4 x DULUX L 55 W   | 39,5 | 2G11 | 5.750.5417.20 |
| <b>Zubehör - Bitte gesondert bestellen</b>                           |      |      |               |
| <b>Accessories - Please order separately</b>                         |      |      |               |
| <b>Accessoires - A commander séparément</b>                          |      |      |               |
| <b>Eingrabstück Bolt-on roof Piece d'enfoncement</b>                 |      |      |               |
| <b>Stahl, feuerverzinkt Hot dip galvanised steel Acier galvanisé</b> |      |      |               |
| <b>G 240</b>   | 7,1  |      | 9.900.0012.00 |

\* ohne Mast  
\* without column  
\* sans mât

**Halbnachtschaltung: Mehrpreis pro Leuchtenkopf**  
Power reduction: surcharge per luminaire head  
Demi nuit connexion: PUS-VALUE UNITAIRE HT

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

