

Conrad I

Besonderes Beleuchtungselement für Wege, Plätze, Boulevards und Parkanlagen im städtischen Raum sowie Hotel- und Clubanlagen

- Conrad I, elegante Leuchte in der Form eines Baumes besonderer Art:
 - Gebogenes, konisches Standrohr mit Masttür für Kabelübergangskasten, aus feuerverzinktem Stahl, mit Flanschplatte
 - Zwei astförmige, allseitige Lichtquellen. Konische Abdeckungen aus satiniertem, schlagfestem Polycarbonat, UV- stabilisiert, befestigt auf dekorativem Kupfergestell
 - Mit Hochdrucklampen, zwei elektronische Vorschaltgeräte eingebaut, bzw. LED lieferbar
 - Gesamthöhe 3323 mm
- Conrad P I, das System ergänzende Pollerleuchte:
 - Standrohr aus Aluminiumguss
 - Konische Abdeckung aus satiniertem, schlagfestem Polycarbonat, UV- stabilisiert
- Conrad I und Conrad P I pulverbeschichtet in jeder RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch

Special Illumination for visual amenity in urban locations such as lanes, squares, boulevards, parks and gardens or in resorts and clubs

- Conrad I, elegant luminaire in the design of a tree:
 - Conical, angular tube with access door for junction box, made of hot dip galvanised steel, with flange plate
 - Two conical branches including the light sources. Conical glazing made of UV- stabilised impact resistant frosted polycarbonat and fixed to a decorative copper frame
 - Including High Pressure lamps with two electronic ballasts respectively available with LED modules per branch
 - Total height 3323 mm
- Conrad P I, complementing decorative bollard
 - Tube made of copper
 - Conical glazing made of UV- stabilised impact resistant frosted polycarbonat
- Conrad I and Conrad P I available powder coated in any RAL or DB colour as required

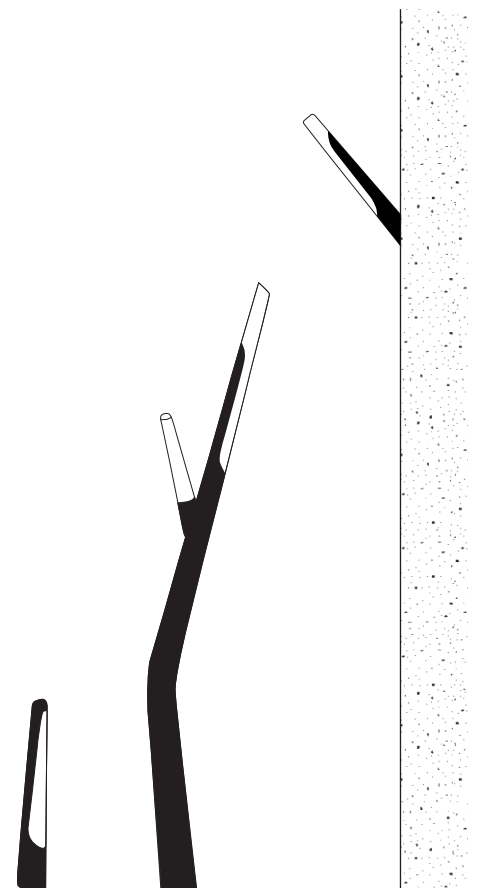
Luminaire très particulier pour chemins, places, boulevards, parcs et jardins en milieu urbains, les abords des hôtels et de clubs de loisirs

- Conrad I, luminaire original en forme d'arbre
 - Mât cylindro-conique incurvé galvanisé à chaud, avec porte de visite pour boîtier de connexion et semelle d'ancrage
 - Deux luminaires omnidirectionnels en forme de branche. Vasque de fermeture conique en polycarbonate (PC) satiné, résistant aux chocs et stabilisé aux UV, fixation sur monture décorative en cuivre
 - Pour lampes à décharge, deux appareillages électroniques incorporés, ou livrables en LED
 - Hauteur totale 3323 mm
- Conrad P I, extension du système en borne lumineuse :
 - Cône en aluminium
 - Vasque de fermeture conique en polycarbonate (PC) satiné, résistant aux chocs et stabilisé aux UV
- Conrad I et Conrad P I thermolaqué teinte RAL ou DB au choix

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

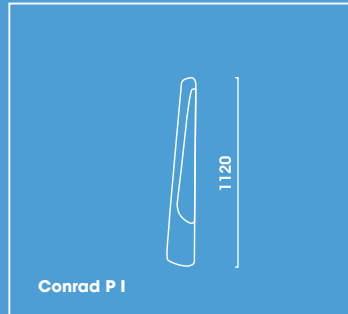
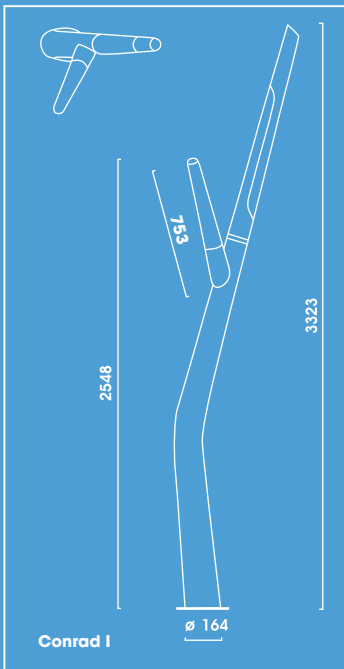
Voltage: 230V 50Hz
 Other voltages on request
 Protection degree: IP 55
 Protection class: I or II
 Designed to DIN VDE 0711

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



CONRAD I

CONRAD P I



Conrad I			
<i>Lichtsteele, Abdeckung opal</i>			
<i>Luminous column, opal glazing</i>			
<i>Luminaire Stèle Lumineuse, vasque opale</i>			
	kg		N°
2 x HCI-PAR 20.35W	48,0	2G11	4.830.7012.20
2 x LED MODUL	48,0		4.830.9009.20
Zubehör - Bitte gesondert bestellen			
Accessories - Please order separately			
Accessoires - A commander séparément			
Eingrabsstück Bolt-on root Piece d'enfoncement			
<i>Stahl, feuerverzinkt Hot-dip galvanised steel Acier galvanisé</i>			
G 240	9,6		9.900.0012.00 L

Conrad P I			
<i>Pollerleuchte, Abdeckung opal</i>			
<i>Bollard, opal glazing</i>			
<i>Borne Lumineuse, vasque opale</i>			
	kg		N°
1 x HCI-PAR 20.35W	9,5	2G11	4.822.6012.00
1 x LED MODUL	9,5		4.822.9008.00
Zubehör - Bitte gesondert bestellen			
Accessories - Please order separately			
Accessoires - A commander séparément			
Eingrabsstück Bolt-on root Piece d'enfoncement			
<i>Stahl, feuerverzinkt Hot-dip galvanised steel Acier galvanisé</i>			
G 180	3,3		9.900.0011.00

