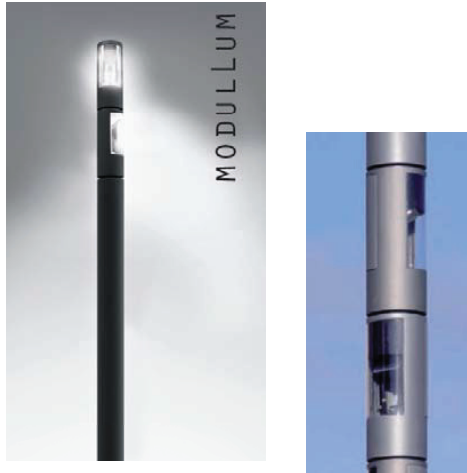


BÜHNEN KÖLN SANIERUNG

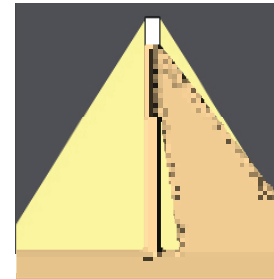


Darstellung Leuchte

LICHTMAST MIT 3 MODULEN



REFERENZBILD



Schematische Lichtverteilung

- Leuchte mit 2 drehbaren Modulen zur Planflächenbeleuchtung + 1 Modul mit 360° Lichtverteilung zur Flächenbeleuchtung
- Montage auf bauseitiger Druckverteilungsplatte (aus Beton mit Bewehrung) verschraubt
- Leuchte mit Flanschplatte 400 x 400 mm

MONTAGEART:
BODENAUFBAU
MONTAGEORT:
KLEINER OFFENBACHPLATZ
HERSTELLER / BEZEICHNUNG:
SCHREDER
ARTIKELNUMMER:
MODULLUM (MAXI)
LEUCHTMITTEL / LICHTFARBE:
3 X 70 W HIT
SCHUTZGRAD:
IP 65
OBERFLÄCHE:
ALUMINIUM
ABMESSUNGEN [MM]:
Länge: mm
Breite: **245** mm
Höhe: **7500** mm
Gewicht: **6,8** kg / Modul

ALTERNATIVER HERSTELLER:
:



LICHTPLANUNG

Hölderlinstr. 11 – D-14050 Berlin – +49.30.3699904.0 – www.kardorff.de

PROJEKT:
Sanierung Bühnen Köln

LEUCHTE:
T500

DATUM:
09.09.2011

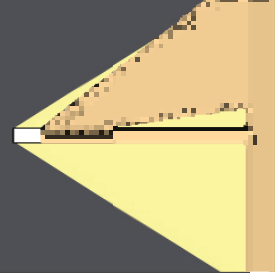
REVISION / DATUM
02/13.06.2012

GEZ.:
rs

BÜHNEN KÖLN SANIERUNG



Darstellung Leuchte



Schematische Lichtverteilung

- Leuchte mit 3 drehbaren Modulen zur Planflächenbeleuchtung + 1 Modul mit 360° Lichtverteilung zur Flächenbeleuchtung
- Leuchte mit 1000 mm Erdstück
- Montage der Leuchte im PE-Rohr (Weilrohr oder gleichwertig, Innendurchmesser min. 350mm) Erdstück der Leuchte im Rohr versandet u. verdichtet.
- Rohr im Erdreich in einer Ausschachtung (min. 1300 mm x 1300 mm x 1300 mm) via Mineralbeton, verdichtetem Kies und Erde montiert.



LICHTMAST MIT 4 MODULEN



REFERENZBILD

MONTAGEART:
BODENEINBAU
MONTAGEORT:
GROSSER OFFENBACHPLATZ
HERSTELLER / BEZEICHNUNG:
SCHREDER
ARTIKELNUMMER:
MODULLUM (MAXI)
LEUCHTMITTEL / LICHTFARBE:
4 X 70 W HIT
SCHUTZGRAD:
IP 65
OBERFLÄCHE:
ALUMINIUM
ABMESSUNGEN [MM]:
Länge: mm
Breite: **245 mm**
Höhe: **7500 mm**
Gewicht: **6,8 kg / Modul**

ALTERNATIVER HERSTELLER:
:



LICHTPLANUNG

Hölderlinstr. 11 - D-14050 Berlin - +49.30.3699904.0 - www.kardorff.de

PROJEKT:
Sanierung Bühnen Köln

LEUCHTE:
T501
DATUM:
09.09.2011
REVISION / DATUM
03/13.06.2012

GEZ.:
jad