

# Product data sheet

MONA I/A75 (BEADED ATTACHMENT)

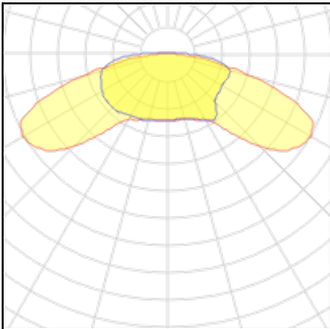
6.851.2052.0576

LEIPZIGER LEUCHTEN



Bei einer Lichtpunkthöhe von 4,00 bis 6,00 m für Beleuchtungsaufgaben mit mittlerem Lichtbedarf. - klare bzw. geperlte schlagfeste Polycarbonatabdeckung, UV- stabilisiert - Leuchtenkörper aus Aluminiumguss, innen weiß, außen farbig pulverbeschichtet - Spezialreflektor aus geglänztem, eloxiertem Reinstaluminium - Spiegeleinsatz für hängende Lampenanordnung - Geräteträger aus Aluminium, weiß pulverbeschichtet - Anschluss mit Hilfe einer Anschlussklemme - in jeder gewünschten RAL- oder DB- Farbe ohne Aufpreis lieferbar - Mastausleger aus Edelstahl und Zierelemente aus Aluminiumguss gehören zum Lieferumfang - Sondermast Ø 76mm (AZ...76/6M8), bitte gesondert bestellen

## Light output 1



### 1 x High pressure sodium vapour lamp

Nominal lamp power	100 W	LOR	85%
Lamp flux	10400 lm	ULOR	4%
Luminous efficacy	76 lm/W	Total flux	8795 lm
CCT	2000 K	Total power	115 W
CRI	25		

## Mounting mode

Pole top mounted

## Electric

System power: 115 W

## Shape and measurements

Height: 21.26 in

Diameter: 25.20 in