

Product data sheet

MONA II/A75 (CLEAR ATTACHMENT)

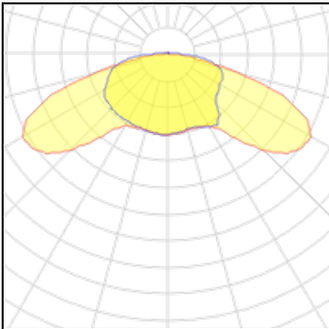
6.852.3062.0575

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 mercury vapour lamp

Nominal lamp power	125 W	LOR	82%
Lamp flux	6800 lm	Total flux	5572 lm
Luminous efficacy	41 lm/W	Total power	137 W
CCT	3400 K		
CRI	54		

Mounting mode

Pole top mounted

Electric

System power: 137 W

Shape and measurements

Height: 13.39 in

Diameter: 25.20 in