

Product data sheet

ANTON II

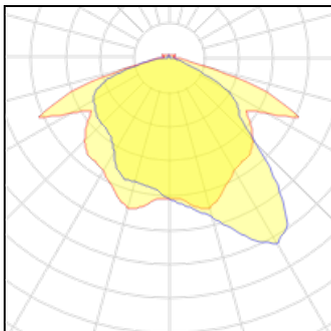
9.135.2072.15

LEIPZIGER LEUCHTEN



Anton II - Mastleuchte zur ausgezeichneten Ausleuchtung von Straßen und Plätzen. Bei einer Lichtpunkthöhe von 4,50 m oder 6,00 m für Beleuchtungsaufgaben mit mittlerem und hohem Lichtbedarf -Leuchtenkörper aus hochwertigem Aluminiumdruckguss -Sehr gute lichttechnische Eigenschaften durch ein computeroptimiertes Reflektorsystem für Hochdrucklampen mit Klarglas-Röhrenkolben oder auch für Kompaktleuchtstofflampen. Reflektor aus Reinstaluminium, gegläntzt und eloxiert -Für den Einsatz von Leuchtmitteln mit Zweibrennersystem zur sofortigen Wiederzündung geeignet -Silikongummidichtung und Edelstahlverschlüsse -Klare, schlagfeste Polycarbonatabdeckung, UV-stabilisiert, abklappbar -Alle elektrischen Bauteile auf einem Elektrobloc zusammengefasst -Anschluss mit Hilfe einer Steckverbindung - Inklusive Druckausgleichsmembran ab einer Bestückung von 100W -Inklusive konischem Sondermast aus feuerverzinktem Stahl • 6,00 m (LPH 4,50 m) • 7,50 m (LPH 6,00 m) mit Masttür für Kük und mit Ausleger aus Stahl, feuerverzinkt -Leuchtenkopf, Ausleger und Mast pulverbeschichtet in jeder RAL- oder DB- Farbe -Bodenverankerung : Mit Erdstück am Mast

Light output 1



1 x High pressure sodium vapour lamp

Nominal lamp power	150 W	LOR	89%
Lamp flux	17500 lm	ULOR	3%
Luminous efficacy	88 lm/W	Total flux	15496 lm
CCT	2000 K	Total power	176 W
CRI	25		

Mounting mode

Pole integrated

Shape and measurements

Length: 27.95 in

Width: 11.81 in

Height: 7.32 in

Adjustability

Height adjustable

Design

Material impression: Matt

Color of housing: White

Glare protection

Glare protection: UGR < 19

Electric

System power: 176 W

Ballast: ECG

Protection

IP: 55

Designation labels: CE

Other operating numbers

Ambient temperature range: 1...95°F