





**Leuchtenart** LED Mastaufsatzleuchte

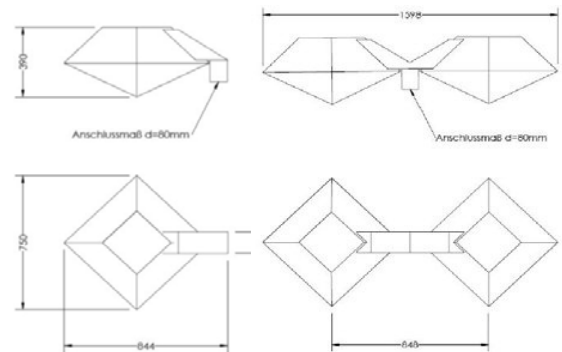
**Leuchte (Name)** Curso-LED

Prüfzeichen  CE  
Leuchtengehäuse Edelstahl-Rostfrei  
Schutzgrad: IP 54  
Schutzklasse:        
Zopfaufnahme:  unten  
 seitlich  
Feinjustierung 0°  
Gewicht Kg 12  
Windangriffsfläche m<sup>2</sup> 0,2 m<sup>2</sup>  
sonstige Angaben: Mastzopf Ø 76  
Abschluss klare PMMA Wanne, schlagzäh



**Keine technische Freigabe**  
für den Einsatz in  
Neu- und Umbauanlagen  
Ersatzteilbeschaffung möglich

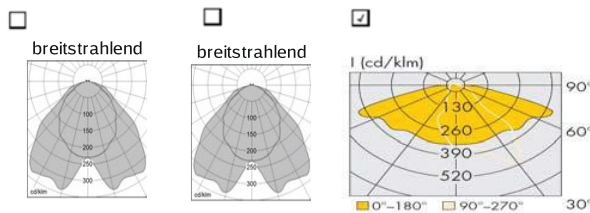
Lichttechnik 1-2x WU-M475/16/NW-R70, M-Class  
Befestigung Schrauben M 4 x 8  
Schaltung konstantstrom Konverter  
Elektrische Bauteile Osram OT40 4DIM  
 Osram OT60 4DIM  
Verwendungszweck Bahnsteige , Zuwege  
 Rampen , Treppen



**Hersteller**

**SCHMIDT STRAHL**  **RADEMACHER**  
**Schmidt-Strahl GmbH**  
 In der Loh 39  
 D-40668 Meerbusch  
 Tel. +49 (0)2150-70 01-0  
 Fax +49 (0)2150-70 01-55  
 info@schmidt-strahl.de  
 www.schmidt-strahl.de

Lichtstärkeverteilung



Hersteller - Nr.

**Einfachleuchten** **elektr. Einsatz**  
 PSH-395540-VA-RAL9007 T932560-12,5W  
 PSH-395541-VA-RAL9007 T932560-25W  
 PSH-395542-VA-RAL9007 T932584-2x23W  
**Doppelleuchten**  
 PSH-395550-VA-RAL9007 2x T932560-12,5W  
 PSH-395551-VA-RAL9007 2x T932560-25W  
 PSH-395552-VA-RAL 9007 2x T932584-2x23W

Bestückung\*

Anzahl	Bezeichnung der LED-Module	Tausch	P* [W]	Φ [lm]
1	WU-M475/16/NW-R70, M-Class, 12,5 W bei 250 mA	ja	12,5	1100
1	WU-M475/16/NW-R70, M-Class, 25 W bei 500 mA	ja	25	2200
2	WU-M475/16/NW-R70, M-Class, 23 W bei 440 mA	ja	46	4100

Freigabedatum 22.08.2017 I.SBA 2(T), AK-Beleuchtung  
 Die lichttechnische Freigabe ist bis zum 22.08.2022 befristet, danach wird über die unbefristete Zulassung erneut befunden