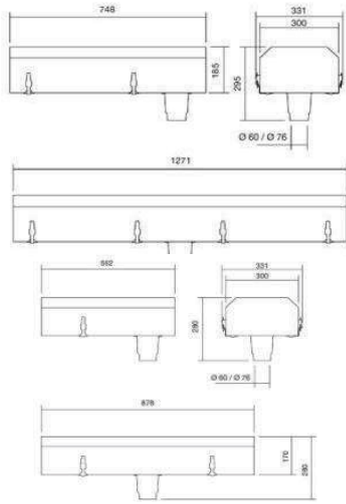
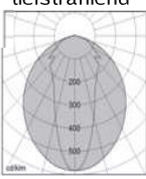
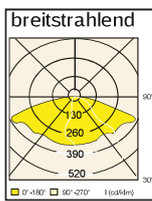
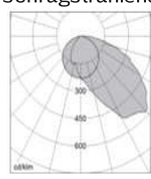


DB NETZE		Leuchten für Außenbereiche <small>Leuchten für Gleisfelder (LED)</small>		Gruppe 1	
Leuchtenart		LED-Mastaufsatzleuchte		Listenblattnummer: 2G43 1G17	
für LpH		6-14 m		Leuchte (Name) PSH-395223	
<u>Prüfzeichen</u>		CE		 <p>Keine technische Freigabe für den Einsatz in Neu- und Umbauanlagen Ersatzteilbeschaffung möglich</p>	
<u>Leuchtengehäuse</u>		IP 54			
Schutzgrad		IP 54			
Schutzklasse		<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>			
Zopfaufnahme		<input checked="" type="checkbox"/> unten <input type="checkbox"/> seitlich			
Feinjustierung in °		0°			
Gewicht		16,5 kg			
Windangriffsfläche m ²		0,15 m ²			
sonstige Angaben:		Mastzopf Ø 76 wahlweise 60 mm			
<u>Abschluss</u>		ESG-Scheibe, klar, plan schlagfest, t=5 mm			
<u>Lichttechnik</u>		3x WU-M475/16/NW-R70, M-Class			
Befestigung		Schrauben M 4 x 8			
Schaltung		3-Kanal Konstantstrom Konverter			
Elektrische Bauteile		Pro Light PL3.50 34,34.34			
Verwendungszweck		Gleisfeld			
Hersteller		 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			
<u>Lichtstärkeverteilung</u>		<input type="checkbox"/> tiefstrahlend <input checked="" type="checkbox"/> breitstrahlend <input type="checkbox"/> schrägstrahlend		Hersteller - Nr. Einfachleuchte	
				Doppelleuchte	
				PSH-395221-RAL9006 PSH-395222-RAL9006 PSH-395223-RAL9006 HSH-395227-RAL9006	
				PSH-395224-RAL9006 PSH-395225-RAL9006 PSH-395231-RAL9006 PSH-395229-RAL9006 / K.int.	
				Bei LpH bis max 6 m auch mit internem Konverter (Betriebsgerät)	
Bestückung*					
Anzahl	Bezeichnung der elektrischen Einsätze	Tausch	P* [W]	Ø [lm]	
1	T932567-1x35W-4000K-RAL9010 Konverter intern	ja	35	2993	
1	T932579-1x35W-4000K-RAL9010 Konverter extern	ja	35	2993	
2	T932579-2x35W-4000K-RAL9010 Konverter extern	ja	70	5986	
3	T932579-3x35W-4000K-RAL9010 Konverter extern	ja	105	8979	

Freigabedatum 11.04.2018

I.NPS 342, AK-Beleuchtung

Die lichttechnische Freigabe ist bis zum 10.04.2023 befristet, danach wird über die unbefristete Zulassung erneut befunden