



# Leuchte für Außenbereiche

# Gruppe 1

### Areal-Kompaktstrahler

für Natriumdampf-Hochdrucklampen und Halogen-Metall dampflampen

**Einsatzbereiche:** Gleisfelder, Lagerflächen, Containerbahnhöfe, Objektschutz, Anstrahlung, Umschlagbahnhöfe.

**Gehäuse:** Strahlergehäuse aus Edelstahl-Rostfrei, formstabil gekantet und verschweißt. Dichtung aus alterungs- und temperaturbeständigem Silikonprofil. Einseitige Winkelgrad-Einstellskala. Vorschaltgerät, Zündgerät und Kondensator im Leuchtgehäuse eingebaut. (200 W und 400 W). Zündgerät und Kondensator separat (1.000 W).

**Zubehör:** Optional Gußkasten T922006

**Kabeleinführung:** M20

**Lackierung:** Innen und außen mehrschicht-einbrennstücklackiert in Weißaluminium RAL 9006

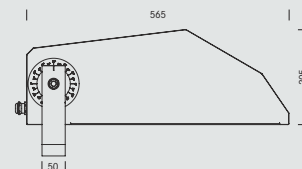
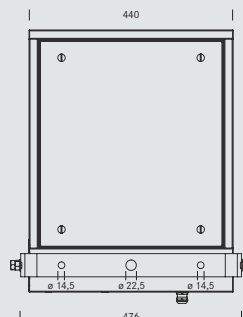
**Reflektor:** Chemisch gegläntzt und eloxiertem Reinstaluminium, asymmetrische Lichtverteilung.

**Abdeckung:** Sicherheitsglasscheibe, temperaturwechselbeständig, gehalten durch 4 Vorreiberdrehverschlüsse, abklapp- und abnehmbar.

**Befestigung:** Edelstahlbügel, schwenkbar

**Schutzklasse:** SK I (optional SK II)      **Schutzart:** IP65

**Gewicht:** 17,5 kg - 22,5 kg



Aw = 0,26 m<sup>2</sup>



### 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

### Bestückung HST-Lampe

- 1 x HST 250 W komp.
- 1 x HST 400 W komp.
- 1 x HST 1000 W komp.

### Material-Nr.

- 508262
- 508262
- 508262

### Hersteller-Nr.

- PSH-232108/VA
- PSH-232118/VA
- PSH-237108/VA

### Bestückung HIT-Lampe

- 1 x HIT 250 W komp.
- 1 x HIT 400 W komp.
- 1 x HIT 1000 W komp.

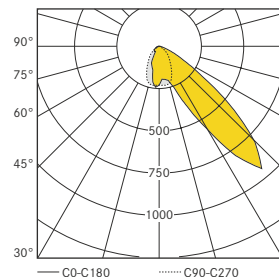
### Material-Nr.

- 508262
- 508262
- 508262

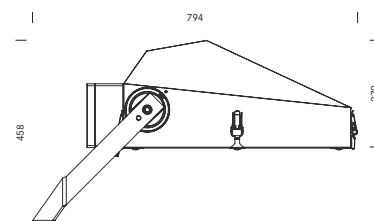
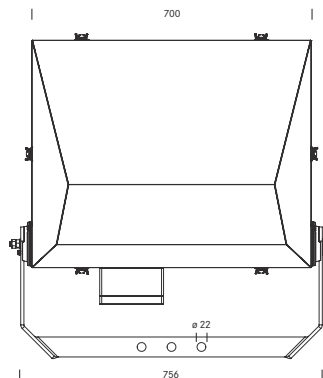
### Hersteller-Nr.

- PSH-232106/VA
- PSH-232116/VA
- PSH-237106/VA

### Beispielhaft



1 x HST 400 W



Aw = 0,23 m<sup>2</sup>