

Powerbeam PBO Planflächenstrahler

[Licht pur!]

Aussenbeleuchtung



Leuchte

Leuchtmittel

Zubehör

Technische Daten:

Gehäuse:

- Leuchte aus Aluminiumdruckguß, Alu natur
- Zündgerät in Klemmdose integriert (2000W)
- Befestigung mittels Montagebügel aus verzinktem Stahl
- Schutzart IP 65

Leuchtenabdeckung:

- gehärtetes Einscheibensicherheitsglas 4mm
- Edelstahl Verschlüsse

Optik - Reflektor:

- asymmetrischer Reflektor engstrahlend (NB)
- medium-breitstrahlend (MB)
- breitstrahlend (WB)

Leuchtmittel:

- Natriumdampflampe 1000W
- Metallhalogendampflampe 1000W-2000W

Lichtstrom:

- SON-T 1000W/220, E40, 230V - 130.000lm
- HPI-T 1000W/643, E40, 230V - 85.000lm
- MHN-LA 2000W/842, X528, 400V - 220.000lm

Zubehör:

- Blendschute

Elektrische Daten:

Betriebsspannung:

- 1000W, 230 VAC, 50Hz
- 2000W, 400 VAC, 50Hz

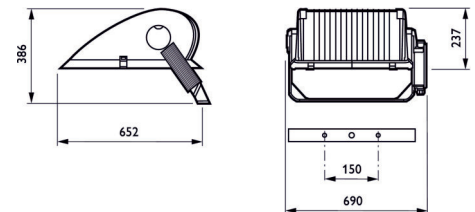
Betriebsgeräte:

- konventionell, Zündgerät integriert (2000W), Vorschaltgerät und Kompensationskondensator extern, $\cos\Phi > 0,9$

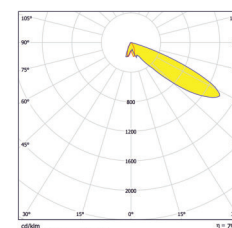
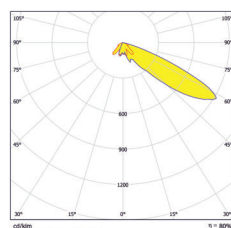
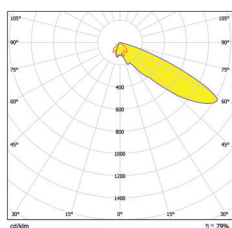
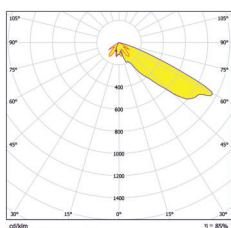
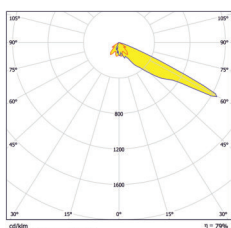


PBO Planflächenstrahler

Modell	Leistung [W]	Lampe	Lichtstrom [lm]	Sockel	Abmessungen l x b x h [mm]	Gewicht [kg]	WAF [m²]
PBO M/P507 WB	1000	SON-T 1000W/220 E40 230V	130.000	E40	652 x 690 x 237	17,2	0,16
PBO M/P507 WB	1000	HPI-T 1000W/643 E40 230V	85.000	E40	652 x 690 x 237	17,2	0,16
PBO M/P507 MB	2000	MHN-LA 2000W/842 x528 400V	220.000	X528	652 x 690 x 237	17,2	0,16
PBO M/P507 WB	2000	MHN-LA 2000W/842 x528 400V	220.000	X528	652 x 690 x 237	17,2	0,16
PBO M/P507 NB	2000	MHN-LA 2000W/842 x528 400V	220.000	X528	652 x 690 x 237	17,2	0,16



Lichtverteilungen



Code: SON 1000 WB
SON-T 1000W

Code: MH 1000 WB
HPI-T 1000W

Code: MH 2000 MB
MHN-LA 2000W

Code: MH 2000 WB
MHN-LA 2000W

Code: MH 2000 NB
MHN-LA 2000W