

PHOS 45 – TECHNISCHE DATEN

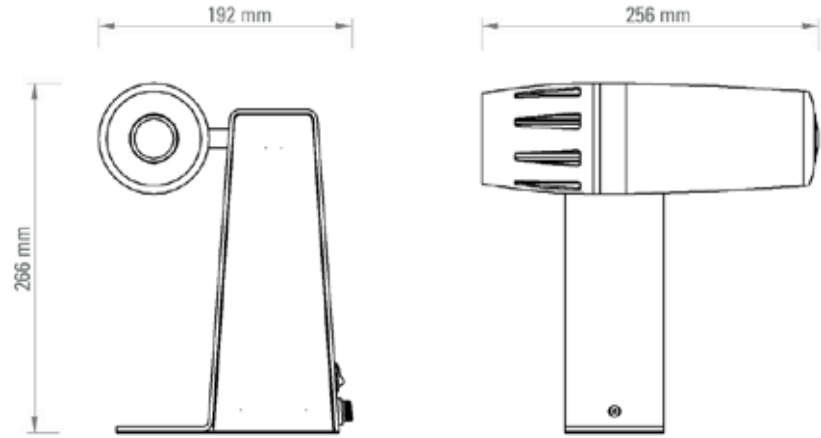


Gerätebezeichnung: PHOS 45
Gehäusematerial: Stahl / Aluminium
Gewicht: 3,0 kg
Ein- / Ausschalter: auf der Rückseite des Gerätes
Einsatzbereich: trockene Innenräume
Umgebungstemperatur: -30° C – + 35° C
Kühlung: aktive Kühlung, Ventilator
Geräuschpegel: 13 dBA
Leuchtmittel: 40 W High-Power LED
Projektionsentfernung bei normaler Raumbelichtung: 4 m
Projektionsentfernung bei Dunkelheit: 10 m
mittlere Lebensdauer der LED (L70): 35.000 Stunden
Farbtemperatur: 6.300 - 6.700 K
Lichtstrom der LED: 2.700 Lumen
Gobogröße / Imagegröße: 50 mm / 40 mm
Eingangsspannung: 220 - 240 V AC, 50 / 60 Hz
Stromverbrauch: 43 W
Wirkungsgrad: 0,85 cos. φ
Schutzklasse: I
Schutzart des Gehäuses: IP 20
Fotobiologische Sicherheit nach ICE62471:2006 EN62471:2008: RG-2
Bestellnummer: 20045110 – weiß, 20045120 – schwarz, 20045130 – silbern

Ausstattung

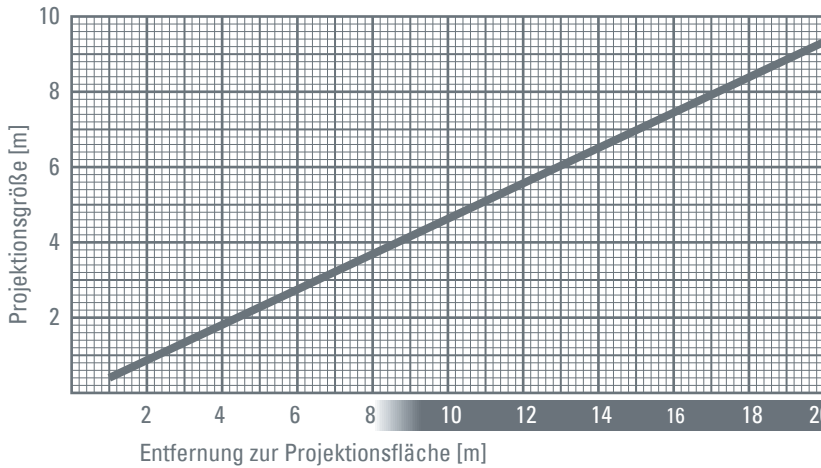
Serienmäßig mit High-Power LED und Standardobjektiv 85 mm. Das Gerät ist komplett anschlussfertig. Benötigtes Zubehör: Glasgobo mit individuellem Motiv.

Abmessungen



Projektionsgröße

Standardobjektiv, $f = 85 \text{ mm}$



Himbergerstraße 66/1
A-2320 Schwechat

Tel./Fax: 0043 1 706 49 51
Mobil: 0043 (0)664 102 97 54

Mail: office@projektionstechnik.at
Web: www.projektionstechnik.at

