



High Performance **HMI** Daylight

Tageslicht Hochleistungs-Flächenleuchten für den großflächigen Beleuchtungsbedarf

GL Sun-Gun-Systeme $\leq 3800 \text{ lx (Flächenlicht}^*)$
 $\leq 8900 \text{ lx (Spot}^*)$

Leuchtmittel: **HMI**
Farbtemperatur: **6000 k**



**120000
LUMEN**

Leistungsstarke HMI-Brenner produzieren ein optimales Farbspektrum (6000k) für Highspeed Aufnahmen.

HMI Tageslichtlampen sind bestens für die Ausleuchtung großer Flächen geeignet. Ein Vorschaltgerät garantiert eine flickerfreie Beleuchtung der Objekte.

GL Sun-Gun Systeme sind dimm- und fokussierbar. Die MINI-Sun-Gun sogar beschleunigungsfest bis 100G und damit für den sehr robusten Einsatz in Industrie und Komponententest geeignet.

Sun-Gun

GL Sun-Gun 575
400 W Tageslichtleuchte

GL Sun-Gun 1200
1200 W Tageslichtleuchte

Mini-Sun-Gun 400
On-Board Tageslichtleuchte

Kompakt

VD Kompakt 700
700 W Hochleistungsleuchte

* Beleuchtungsstärke (lx) gemessen auf 5m Abstand

Spezifikationen HMI Daylight Systeme

Sun-Gun-Systeme

GL Sun-Gun 575 HMI Tageslicht Flächenleuchte

GL Sun-Gun 1200 HMI Tageslicht Flächenleuchte

GL Mini-Sun-Gun 700 On-Board HMI Tageslichtleuchte

Nennleistung	575 W	1200 W	700 W
Gedimmt	400 W	800 W	500 W
Fokussierbar	ja	ja	nein
Leuchtmittel	HMI 575 HTI	HMI 1200 HTI	HMI 575 HTI
Abmessungen	220 x 235 x 280 mm, 2,1 kg	220 x 235 x 280 mm, 2,1 kg	100 x 110 x 145 mm, 1,0 kg
Spannungsversorgung	Externes Vorschaltgerät	Externes Vorschaltgerät	Externes Vorschaltgerät
Vorschaltgerät Abmessungen	170 x 135 x 50 mm, 0,9 kg	170 x 135 x 50 mm, 0,9 kg	170 x 135 x 50 mm, 0,9 kg
Betriebsspannung	100/230 V	100/230 V	100/230 V



VD Kompakt 700

HMI Tageslicht Flächenleuchte

Nennleistung	700 W
Gedimmt	400 W
Fokussierbar	ja
Leuchtmittel	HMI 705 HTI
Abmessungen	285 x 110 x 110 mm 2,7 kg
Spannungsversorgung	Externes Vorschaltgerät
Vorschaltgerät Abmessungen	245 x 110 x 135 mm
Betriebsspannung	230 V



Imaging Solutions GmbH
Professional Imaging & Light Solutions

Arbachtalstraße 6
D-72800 Eningen unter Achalm

Telefon: +49 7121 680853 - 0
Telefax: +49 7121 680853 - 9

info@imaging-solutions.de
www.imaging-solutions.de