

mit Bildwandfläche **Polar GS**
(Brandschutzklasse B1)
oder **Polar TA**



Lichtbildwand für den Bereich Kongress und Veranstaltung

- Gehäuse:** Bis Bildbreite 600 cm: Stahlblechgehäuse ab B 15 x H 15 cm
Pulverbeschichtet in RAL 9016 Verkehrsweiß
Ab Bildbreite 600 cm: Verzinktes Gehäuse B 30 x H 30 cm o. B 40 x H 40 cm
- Montageart:** Deckenbefestigung durch Montagewinkel an den Außenseiten des Gehäuses,
Revisionsmöglichkeit ohne Demontage des Gehäuses bis B 600 x H 400 cm
- Antriebsart:** Ausgerüstet mit einem wartungsfreien Elektro-Einsteckantrieb 230V/50Hz,
Motorantrieb aus Projektionsrichtung rechts
- Formate:** Bis B 1.200 cm
- Bildwandfläche:** Polar TA – Erfüllt die Anforderungen nach DIN 4102-B2
oder Polar GS – Schwer entflammbar, erfüllt die Anforderungen nach
DIN 4102-B1
- Optional:** Professionelles Einbausystem für abgehängte Decken mit Vormontagerahmen
(bis B 600 x H 400 cm) sowie Montageset für abgehängte Decken, um
den Zwischenraum von Rohdecke und abgehängter Decke zu überbrücken,
Wandabstandshalter, Funkfernsteuerung, Schlüsselschalter, Bildwandfläche
nach vorne abrollend, Motorantrieb links

Bauausführung DIN 56950-4: 2015 Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfungen an
konfektionierte Bildwände

**Alle Lichtbildwände über 5 Meter werden serienmäßig mit einer Fangvorrichtung und Sicherheits-
endschalter ausgestattet. Der eingebaute Schalter entspricht den Anforderungen, die in der
Bühnentechnik verlangt werden. Somit sind alle notwendigen Kriterien für die Ausschreibung und
Prüfung von maschinentechnischen Einrichtungen in Betriebsstätten bereits in unserer Standard-
ausführung erfüllt.**

HKS
SYSTEMTECHNIK