

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



Lichtbildwand für den Bereich Kongress und Veranstaltungen

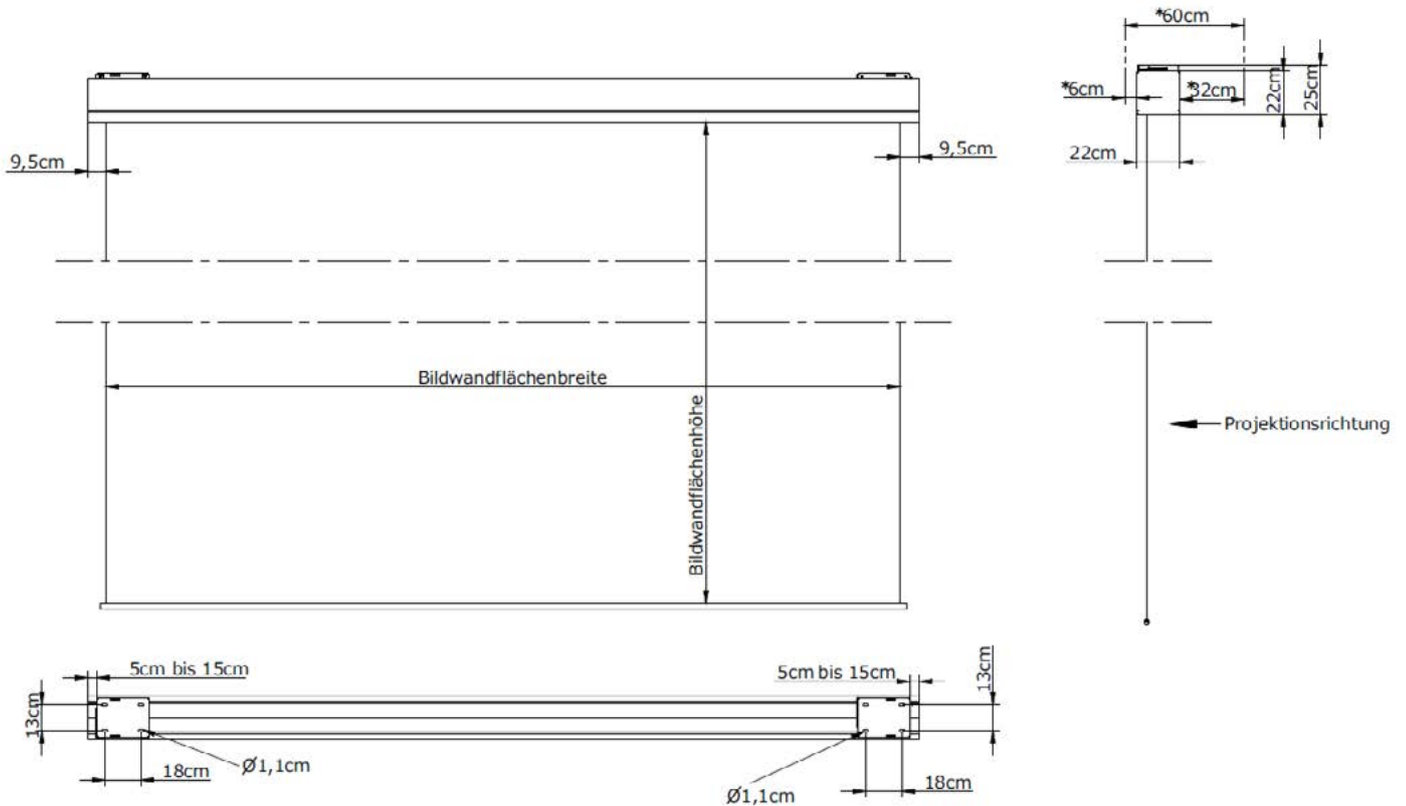
- Gehäuse:** Aluminiumgehäuse B 22 x H 22 cm
Pulverbeschichtet in RAL 9016 Verkehrsweiß
- Montageart:** Montagenutzen an allen Seiten des Gehäuses ermöglichen flexible Montage-
möglichkeiten an der Decke, Revisionsmöglichkeit ohne Demontage des Gehäuses
- Antriebsart:** Ausgerüstet mit einem wartungsfreien Elektro-Einsteckantrieb 230V/50Hz,
Motorantrieb aus Projektionsrichtung rechts
- Formate:** Bis B 600 x H 400 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 f. abgehängte Decken mit Vormontagerahmen, Montageset
für abgehängte Decken, um den Zwischenraum von Rohdecke und abgehängter Decke zu
überbrücken, Wandabstandshalter, Wandhalter ohne Abstand, 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
Standardausführung erfüllt.**

Letzte Änderung: 27.02.19

HKS
SYSTEMTECHNIK



*= einzuhaltende Mindest-Montageabstände