

Hochwertig, speziell für den Messebau entwickelt



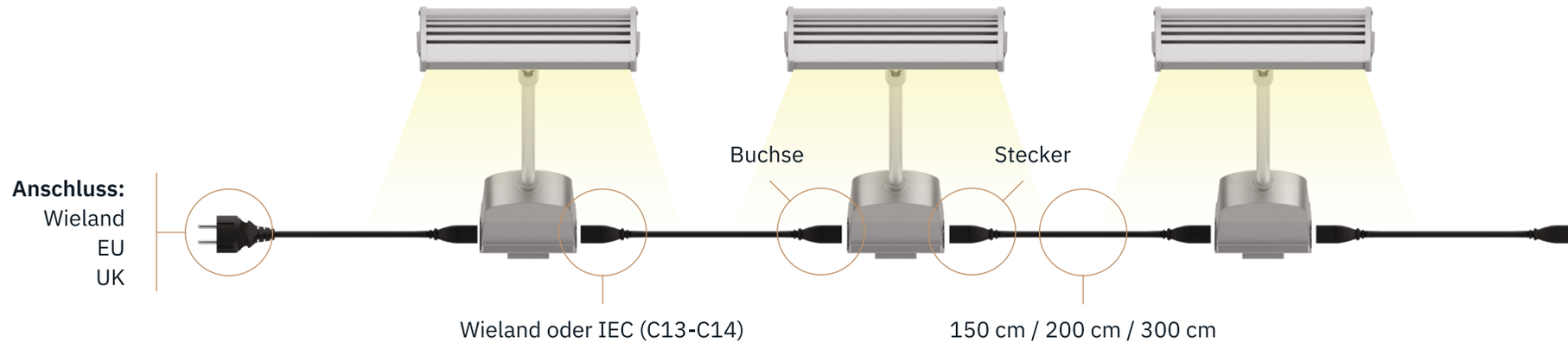
exposupply

Display Spot

Super-fast
Fresh
Breakfast

New dimension
of smoke

Koppelbar



Verbindungsstecker



Wieland GST18



IEC C13-C14



IEC C7-C8



Für jedes Standbausystem geeignet



Aluvision
beMatrix



Octanorm
Modul



Pannele



Universal



Rohrklemme



Traversenhaken



CYRA 20

Schlanker, moderner und stilvoller LED-Display Spot. Ideal geeignet für Messewände mit einer Höhe von 2,5 Metern oder für eine Pop-up-Wand.



IEC C7-C8

3000K / 4000K / 5700K

- ✓ **SCHLANKES DESIGN**
- ✓ **VERSCHIEDENE FARBTEMPERATUREN**
- ✓ **KOPPELBAR**
- ✓ **ROBUSTES ALUMINIUM**



Mehr Informationen

Spezifikationen

| | | | |
|----------------------------|-----------------|--------------------------|------------------------------|
| Leistung: | 20 W | Eingangsspannung: | 100-240 V AC |
| Lumen: | Bis zu 2.300 lm | Adapter: | Integrierter Treiber (C7-C8) |
| Montagehöhe: | Ca. 2,5 Meter | Abstrahlwinkel: | 120° |
| Max. durchschalten: | 15 | Länge: | 510 mm |



META 25

Stilvoller 25W-Display Spot, erhältlich in drei Farbtemperaturen. Geeignet für alle Standbausysteme.



Wieland GST18



IEC C13-C14

3000K / 4000K / 5700K

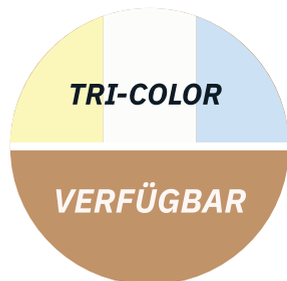
- ✓ **BREITER LEUCHTKOPF**
- ✓ **HERVORRAGENDE LICHTVERTEILUNG**
- ✓ **KOPPELBAR**
- ✓ **ROBUSTES ALUMINIUM**



Mehr Informationen

Spezifikationen

| | | | |
|----------------------------|-----------------|--------------------------|--------------------------------------|
| Leistung: | 25 W | Eingangsspannung: | 100-240 V |
| Lumen: | Bis zu 2.750 lm | Adapter: | Integrierter Treiber (IEC / Wieland) |
| Montagehöhe: | Ca. 3 Meter | Abstrahlwinkel: | 120° |
| Max. durchschalten: | 24 | Länge: | 610 mm |



LUMI 30

Display Spot mit Tri-Color-Schalter, 3700 Lumen Lichtleistung und Clips für alle Standbausysteme – der Allround-Favorit in Europa.



Wieland GST18



IEC C13-C14

3000K / 4000K / 5700K

- ✓ **KLASSISCHES DESIGN**
- ✓ **TRI-COLOR**
- ✓ **KOPPELBAR**
- ✓ **ROBUSTES ALUMINIUM**



Mehr Informationen

Spezifikationen

| | | | |
|----------------------------|-----------------|--------------------------|--------------------------------------|
| Leistung: | 30 W | Eingangsspannung: | 100-240 V |
| Lumen: | Bis zu 3.700 lm | Adapter: | Integrierter Treiber (IEC / Wieland) |
| Montagehöhe: | Ca. 3,5 Meter | Abstrahlwinkel: | 120° |
| Max. durchschalten: | 28 | Länge: | 610 mm |



TRI-COLOR



20W 25W 30W



SOLA 30

Schwarzer, robuster Display Spot mit Tri-Color- und Dimmschalter – perfekt für Moderne Messestände.



Wieland GST18



IEC C13-C14

3000K + 4000K + 5700K

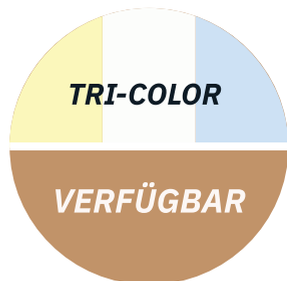
- ✓ SCHWARZE ELEGANZ
- ✓ MODERNES DESIGN
- ✓ DIMMSCHALTER
- ✓ TRI-COLOR



Mehr Informationen

Spezifikationen

| | | | |
|---------------------|-----------------|-------------------|--------------------------------------|
| Leistung: | 30W | Eingangsspannung: | 100-240 V |
| Lumen: | Bis zu 4.140 lm | Adapter: | Integrierter Treiber (IEC / Wieland) |
| Montagehöhe: | Ca. 3,5 Meter | Abstrahlwinkel: | 110° |
| Max. durchschalten: | 30 | Länge: | 558 mm |



NOVI 50

Leistungsstarker Display Spot mit Schalter zum wechseln zwischen 3000K, 4000K und 5700K für jede gewünschte Lichtstimmung.



Wieland GST18



IEC C13-C14

3000K / 4000K / 5700K

- ✓ **LEISTUNGSSTARK**
- ✓ **TRI-COLOR**
- ✓ **KOPPELBAR**
- ✓ **ROBUSTES ALUMINIUM**



Mehr Informationen

Spezifikationen

| | | | |
|----------------------------|-----------------|--------------------------|--------------------------------------|
| Leistung: | 50 Watt | Eingangsspannung: | 100-240 V |
| Lumen: | Bis zu 5.700 lm | Adapter: | Integrierter Treiber (IEC / Wieland) |
| Montagehöhe: | Ca. 4-4,5 Meter | Abstrahlwinkel: | 90° |
| Max. durchschalten: | 20 | Länge: | 660 mm |



NOVI 70

Mit 8700 Lumen und Sicherheitsring ist der NOVI 70 der leistungsstarke Strahler für die sichere Traversenmontage oder hohe Wände.



Wieland GST18



IEC C13-C14

4000K / 5700K

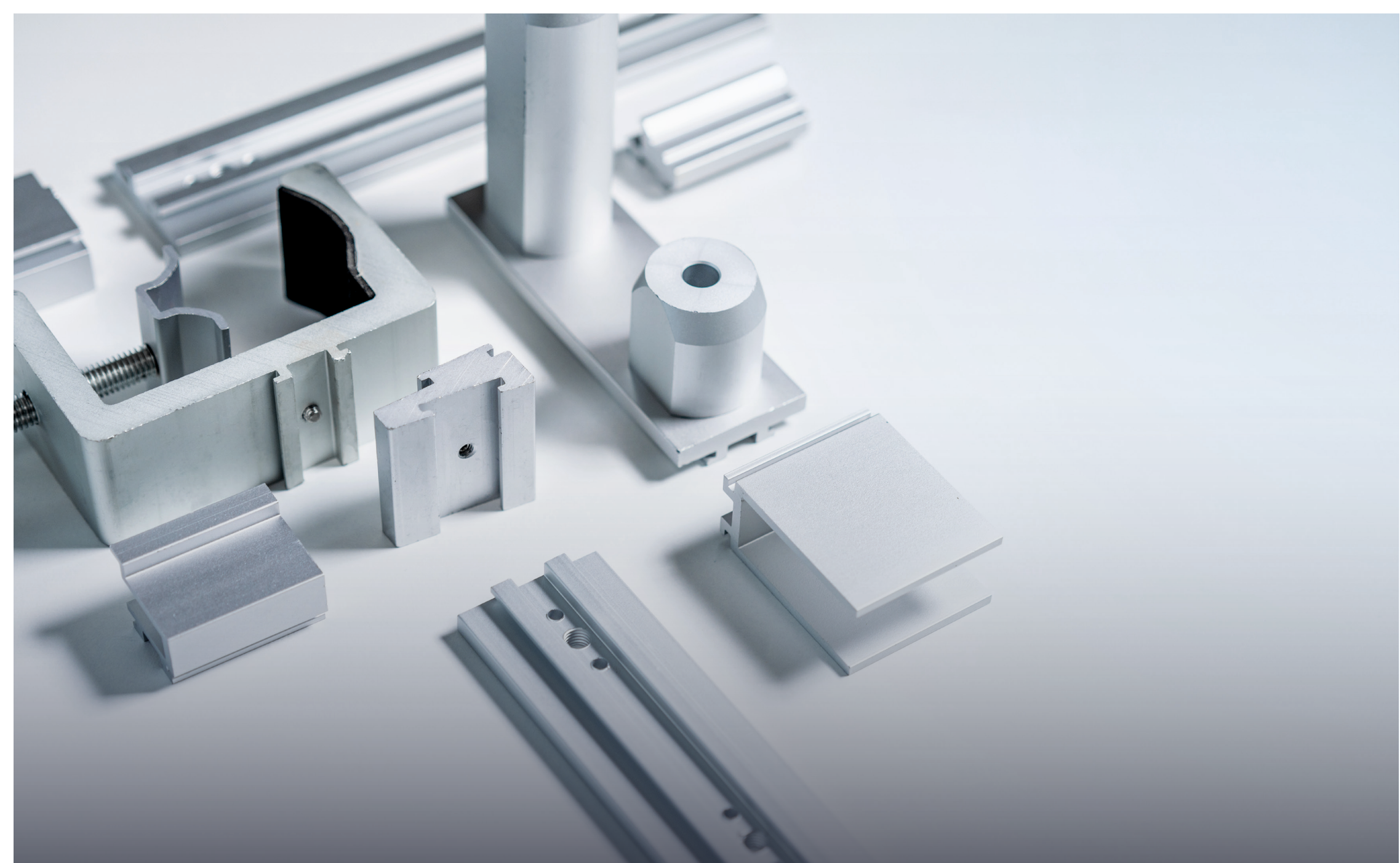
- ✓ **EXTREM LEISTUNGSSTARK**
- ✓ **TRAVERSEN-MONTAGE**
- ✓ **SICHERHEITSRING**
- ✓ **FÜR GROßE HÖHE**



Mehr Informationen

Spezifikationen

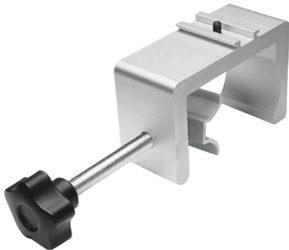
| | | | |
|----------------------------|-----------------|--------------------------|--------------------------------------|
| Leistung: | 70 W | Eingangsspannung: | 100-240 V |
| Lumen: | Bis zu 8.700 lm | Adapter: | Integrierter Treiber (IEC / Wieland) |
| Montagehöhe: | Ca. 5 Meter | Abstrahlwinkel: | 90° |
| Max. durchschalten: | 12 | Länge: | 760 mm |



Display Spot Befestigungsclips



Clip Aluvision / beMatrix



Clip Rohrklemme



Clip Octanorm 1



Clip Octanorm 2



Clip Modul / Syma



Clip Panel
(16 / 19 / 22 mm)



Clip Traversenhaken
(30 / 40 cm)



Clip Universal
(10 / 17 cm)

Display Spot **Kabel & Sicherheit**



Verbindungskabel Wieland
GST18 (150 / 200 / 300 cm)



Stromkabel Wieland GST18
(EU / UK)



Verbindungskabel IEC C13-C14
(150 / 200 / 300 cm)



Stromkabel IEC
(EU / UK)

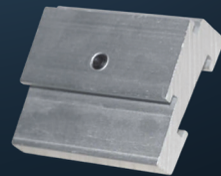
SICHERHEITS KABEL UND CLIPS



Sicherheitskabel 30 cm



Clip mit Sicherungsring



Clip Winkel 7,60°



Verbindungskabel IEC C7-C8
(200cm)

Display Spot Transportbox



Transporttasche 2x CYRA



Transportbox 6x CYRA



Transportbox 8x Display Spot
LUMI 30 / SOLA 30 / NOVI 50



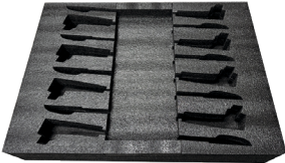
Transportbox hoch Display Spot
8x META 25



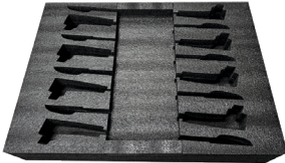
Transportbox 5x NOVI 70



Schaum Transportbox
5x NOVI 70



Schaum Transportbox
8x SOLA 30



Schaum Transportbox
8x NOVI 50 / LUMI 30

exposupply

Großhandel für Messebau

www.exposupply.de

Mühlstraße 88, 73547 Lorch

info@exposupply.de

+49 7172 933 49 88