




## Grupa Igram Wall

### Technische Informationen

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| <b>Land der Herstellung</b>     |  Kroatien |
| <b>Hersteller</b>               | Grupa  |
| <b>Schutzart</b>                | IP20   |
| <b>Lieferumfang</b>             | LED  |
| <b>Ausladung in cm</b>          | 45   |
| <b>Material</b>                 | Polymethylmethacrylat, Stahl   |
| <b>Oberfläche</b>               | schwarz  |
| <b>Kabellänge</b>               | 250 cm   |
| <b>Dimmbarkeit</b>              | am Leuchtenarm   |
| <b>Leistung in Watt</b>         | 10,8 W   |
| <b>LED</b>                      | inklusive  |
| <b>Ra</b>                       | >90  |
| <b>Farbtemperatur in Kelvin</b> | 2.700 extra warmweiß   |
| <b>Leuchtenkopf Maße</b>        | 10 cm  |
| <b>Gesamtlichtstrom in lm</b>   | 1.100  |
| <b>Wandhalterung Maße</b>       | 8 cm   |
| <b>Maße</b>                     | H 94 cm  |

### Beschreibung

Die Grupa Igram Wall ist eine Wandleuchte mit zwei Leuchtenarmen, die in einem 90 Grad Winkel zueinander angeordnet sind. Der horizontale Leuchtenarm ist um 180 Grad schwenkbar, während die beiden Leuchtenköpfe jeweils um 180 Grad drehbar sind. Dadurch kann das Licht direkt in den Raum, zur Seite und / oder an die Wand abgegeben werden. Diffusoren aus opalem Polymethylmethacrylat sorgen für blendfreies Licht. Am Ende des horizontalen Leuchtenarms ist ein Touchdimmer integriert. Die Igram Wandleuchte wird aus matt schwarzem, pulverbeschichtetem Stahl hergestellt. Als Leuchtmittel sind zwei LEDs mit je einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß integriert. Die Leuchte kann direkt an einen Wandanschluss oder über eine mitgelieferte Zuleitung angeschlossen werden.