

## GUELL 2 A/W



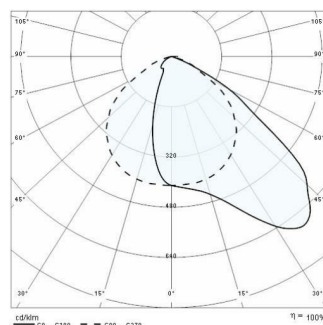
|                            |                                      |
|----------------------------|--------------------------------------|
| <b>ART.-Nr.</b>            | 06094494                             |
| <b>Fassung:</b>            | LED                                  |
| <b>Leuchtmittel:</b>       | LED                                  |
| <b>Leistung:</b>           | 105 W                                |
| <b>Farbe / RAL:</b>        | GR-94 / Grau metallic / Strukturiert |
| <b>Schutzklasse:</b>       | I                                    |
| <b>Schutzart IP:</b>       | IP66                                 |
| <b>IK-J-xxIP:</b>          | IK07 3J xx5                          |
| <b>CRI:</b>                | 80                                   |
| <b>Kelvin:</b>             | 4000                                 |
| <b>Leistungsfaktor:</b>    | $\text{COS}\phi \geq 0,9$            |
| <b>Optiken:</b>            | ASYMMETRISCHE BREITE STREUOPTIK      |
| <b>LED-Nennlichtstrom:</b> | 14552 lm                             |
| <b>Leuchtenlichtstrom:</b> | 11551 lm                             |
| <b>L:</b>                  | L70                                  |
| <b>B:</b>                  | B10                                  |
| <b>Lebensdauer:</b>        | 130000 h                             |
| <b>Ta MIN luminaire:</b>   | -20°                                 |
| <b>Ta MAX luminaire:</b>   | 30°                                  |



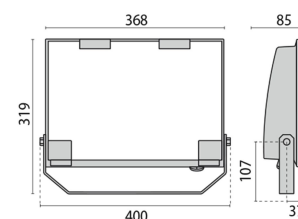
### Beschreibung

- LED-Scheinwerfer für den Außen- und Innenbereich, bestehend aus:
- Mit Polymerpulverlack körnig grau lackiertes Aluminiumdruckgussgehäuse nach vorheriger chemischer Oberflächenbehandlung
  - Diffusor aus gehärtetem Sicherheits-Flachglas
  - Asymmetrischer Reflektor aus plattiertem Aluminium 99,99%, gegläntzt, oxidiert und nicht irisierend
  - Altersbeständige Silicon-Dichtung
  - Kabelverschraubung M20x1.5 für Kabel mit Ø 10-14 mm
  - Außenschrauben aus Edelstahl
  - Aluminium-Clip mit Edelstahlfeder, unverlierbar
  - Stahlbügel, lackiert mit Polyesterpulverlack nach Kataphorese-Beschichtung
  - Auf Anfrage sind Ausführungen mit dimmbarem Konverter lieferbar
  - LED-Modelle mit 3000 K und 5000 K auf Anfrage lieferbar

### Photometrische Daten

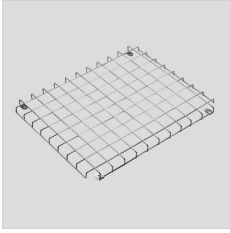


### Technische Zeichnung



## OPTIONALES ZUBEHÖR

### GUELL 2



14173502  
Schutzgitter GUELL 2



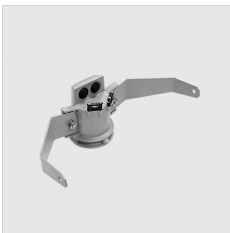
14174220  
Anschlussbox IP 66



14173394  
Wandhalterung 500 mm GUELL 1/2



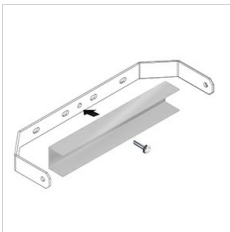
14173494  
Wandhalterung 1000 mm GUELL 1/2



14174094  
Einzelne Halterung für Mastzopf Ø  
60/76 mm GUELL 2

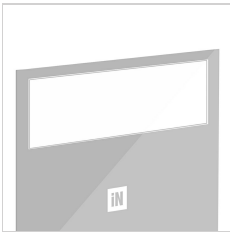


14174194  
Doppelte Halterung für Mastzopf Ø  
60/76 mm GUELL 2



14460594  
Verstärkungsbügel GUELL 2 aus  
lackiertem Stahl. Dient der  
Befestigung des Strahlers auf der  
Mitte des Bügels mit einer einzigen  
Schraube

### GUELL 2 A/W - GUELL 2 S/W

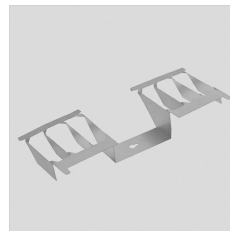


14173994  
Softglas GUELL 2

### GUELL 2 A/W



14173694  
Schirm GUELL 2 asymmetrisch



14173820  
Blendschutzelement GUELL 2  
asymmetrisch