

NOVA ELECTRA FEUCHTRAUMLEUCHTE II

GEHÄUSE UND ABDECKUNG SIND
UV-BESTÄNDIG
DURCHGANGSVERDRAHTUNG
EDELSTAHL-CLIPS

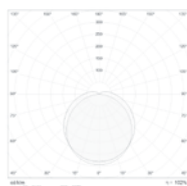
Option: 3h-Notlicht
Option: HF-Sensor



*Beispielfoto



- NOVA ELECTRA FEUCHTRAUMLEUCHTE II
- Für den Einsatz in Tiefgaragen, bedachter Außenbereich, Prakhäuser, Kellerräume, Brücken, Werkstätten, etc.
- LED-Feuchtraumleuchte, direkt strahlend
- Pendel- / Anbauleuchte
- UV-beständiges Leuchtengehäuse aus Polycarbonat
- UV-beständige opale Abdeckung aus Polycarbonat
- Ausstrahlungswinkel
- (C0-C180/C90-C270) von 120°/120°
- Lichtstromrückgang > 50.000h (L80)
- Umgebungstemperatur -20°C bis +40°C
- Durchgangsverdrahtung möglich, inkl. zwei Kabelverschraubungen
- Direktmontage an Decke oder Wand
- Betriebsgerät in Leuchte integriert
- Schutzart IP65
- Schutzklasse I



NOVA ELECTRA FEUCHTRAUMLEUCHTE II

| Artikelnummer | Leistung [W] | Lichtstrom [lm] | Farbtemperatur [K] | Ausstrahlungswinkel | Farbwiedergabe [Ra] | Abmessungen L x B x H mm |
|----------------------|--------------|-----------------|--------------------|---------------------|---------------------|--------------------------|
| GF-CP55-10-600-850 | 10 | 900 | 5000 | 120° | > 80 | 600 x 100 x 73 |
| GF-CP55-20-1200-850 | 20 | 2100 | 5000 | 120° | > 80 | 1200 x 100 x 73 |
| GF-CP55-27-1500-850 | 27 | 3000 | 5000 | 120° | > 80 | 1500 x 100 x 73 |
| GF-CP55-55-1500-850 | 55 | 5540 | 5000 | 120° | > 80 | 1500 x 100 x 73 |
| GF-CP55-55-1500-840 | 55 | 5500 | 4000 | 120° | > 80 | 1500 x 100 x 73 |
| GF-CP55-65-1500-850* | 65 | 8500 | 5000 | 120° | > 80 | 1500 x 100 x 73 |

* Leuchte mit CREE LED und Philips Treiber.

Option: 3h-Notlicht oder HF-Sensor

Anmerkung: Keine Gewährleistung bei Bohrung an Leuchtengehäuse. Bitte nutzen Sie die beigefügten Befestigungsklammern.