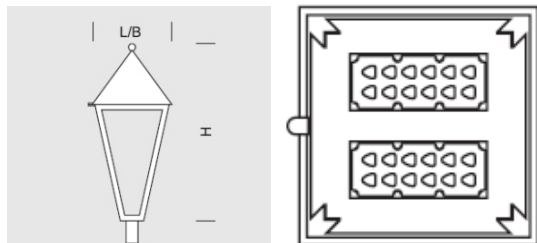
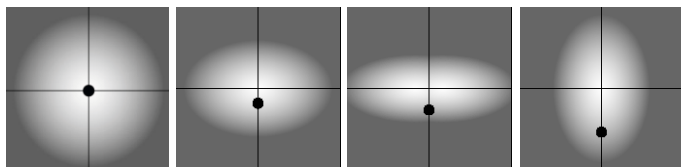




Binden GEDANIA 48



OPTIK



„S”

„AS”

„ASW”

„ASP”

DETAILLIERTE BESCHREIBUNG

| INDEX | NAME | ABMESSUNGEN [cm] | LICHTQUELLE | | | BINDEN | | | WIND | MASSE |
|-----------------|------------|------------------|-------------|------|--------|--------|------|--------|----------------|-------|
| | | L/B/H | W | lm | lm / W | W | lm | lm / W | m ² | kg |
| 195-1111-000029 | GEDANIA 48 | 35/35/70 | 48 | 7400 | 154 | 60 | 5500 | 92 | 0,11 | 5 |

Daten für: Ra > 80, 4000K, 700mA. Lichtquelle und Vorschaltgerät integriert, Austausch nur durch den Service des Herstellers.



BESCHREIBUNG DES PRODUKTS

Universal - eine klassische Leuchte für die Montage direkt an Masten (ř60 mm) oder an einem Auslegersystem in einer Höhe von 3-5 m. Der Aluminiumkörper ist eine abgedichtete Kammer, die von einer Platte umschlossen wird, an der außen ein abgedichtetes LED-Modul mit Linse angebracht ist. Die Kammer steht auf Profilen, die mit einer unteren Rosette verbunden sind, die auch zur Befestigung der Leuchte am Mast dient. Der Diffusor ist aus UV-beständigem Polycarbonat gefertigt.

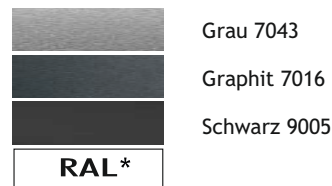
TECHNISCHE DATEN

| | |
|-----------------------------|--|
| Spannung | 230 V |
| Leistung der Quelle/Leuchte | Empfohlen: Integriert 48 W/60 W |
| Lebenserwartung | 70.000 h LB 80/20 |
| Optik | S AS ASP ASW |
| Umgebungstemperatur | -30 +35 |
| Farbe | 4000 3000 * |
| Schutzgrad | IP65 |
| Schutzklasse | I II * |
| CE | Ja |

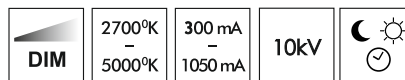
*Auswahl

MECHANISCHE DATEN

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Stiftung | - |
| Material der Säule/des Körpers | Aluminium |
| Lampenschirm | PMMA |
| Farbe Metall | |



AUF BESTELLUNG



** auf besondere Anfrage