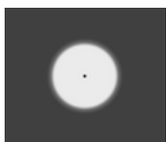
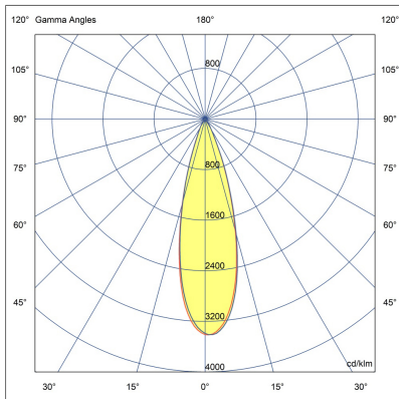
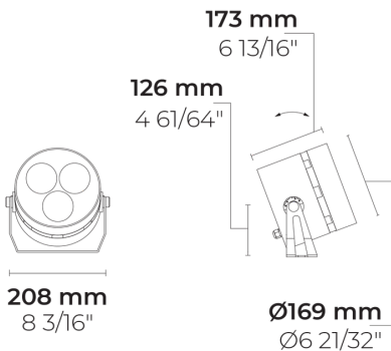


LF8018.694-EN-N-700-740-EN-C1



[N]
Eng

Variante

| | |
|------------------------------------|---------------|
| Lichtverteilung | [N] 26° |
| Bemessungslichtstrom | 2981 lm |
| Bemessungsleistung | 27 W |
| Farbtemperatur | 4000 K CRI 70 |
| Leuchteneffizienz | 115 lm/W |
| Lampe | 3 LED |
| MacAdam-Ellipse | 5 SDCM |
| BUG-Bewertung | B3-U1-G0 |
| Lebensdauer L90B50 (Stunde) | >72,600 |
| Lebensdauer L80B50 (Stunde) | >72,600 |

Optionen

Technische Information

| | |
|---|---|
| Montage | Aufputzmontage über Halterung (Standard) oder Spike (optional) |
| Klappwinkel | +60°/-30° |
| Gehäuse | Lorrosionsbeständiges Aluminium-Druckguß-Gehäuse |
| Beschichtung | Vorbehandlung zur Chromatumwandlung mit anschließender elektrostatischer Pulverbeschichtung |
| Verbindungselemente | Rostfreier Edelstahl (Qualität 304) |
| Dichtung | Silikonummi |
| Linse/Reflektor | Facettenreicher Mikroreflektor [S] [N], PMMA Linse mit hoher optischer Effizienz [MN] [M] |
| Glas/Diffuser | Getempertes Sicherheitsglas |
| IK-Schutzart | IK08 |
| IP-Schutzart | IP65 |
| Eingangsspannung | 220-240V 50/60Hz |
| Isolationsklasse | Class I |
| Bereiche mit Windbelastung (EPA) | 0.03 m ² |
| Gewicht | 4.14 kg |
| LED Modul | Hochleistungs LEDs (Multi-Chip) auf Metallkern-PCB |
| Treiber | Eingebauter LED Treiber |
| Überspannungsschutz | 10/6 kV |
| Leistungsfaktor | > 0.90 |
| Durchgangsverdrahtung | Einführung für 1 Kabel |
| Betriebstemperatur | -40...50°C |
| Kabel | 0,4m flexibles Kabel |

Zubehör (Bitte separat bestellen)

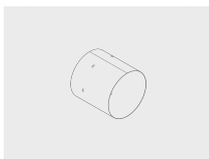
Montagezubehör



Spike

160405040

Optische Zubehöre



Snoot for PUNTO

007502216

| | | | | | |
|---|-----------|-----|--|-------|--|
| Projektname | | Art | | Menge | |
| Datum | Anmerkung | | | | |
| LF8018.694-EN-N-700-740-__-EN-C1-__-__-__ | | | | | |

| Lichtverteilung | Bemessungsleistung | Farbtemperatur | Steuerung | Produktfarben |
|----------------------------------|----------------------|-------------------------------|--------------------------|--|
| [N] Eng - 26° | [700] 27 W | [740] 4000 K CRI 70 | [ONOFF] On/Off | [HM1]  Schwarz |
| [S] Spot - 7° | [700] 26 W | [827] 2700 K CRI 80 | [DALI] DALI | [HM2]  Dunkelgrau |
| [MN] Medium, eng - 42° | | [830] 3000 K CRI 80 | | [HM3]  Anthrazitgrau |
| [M] Medium - 60° | | [840] 4000 K CRI 80 | | [HM4]  Hellgrau |
| | | | | [HM5]  Weiß |
| | | | | [HM6]  Bronze |
| | | | | [CC]  Kundenspezifische farben (Bitte geben Sie die RAL Nummer an) |

| | |
|--|---|
| Sonderausstattungen | Zubehör (<i>Bitte separat bestellen</i>) |
| Bitte kontaktieren Sie uns | Montagezubehör |
| [UNI] 120-277V 50/60Hz | [160405040] Spike |
| Leuchtenkörperoptionen | Optische Zubehöre |
| [DPC] Doppelte elektrostatische Lackierung | [007502216] Snoot for PUNTO |