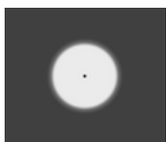
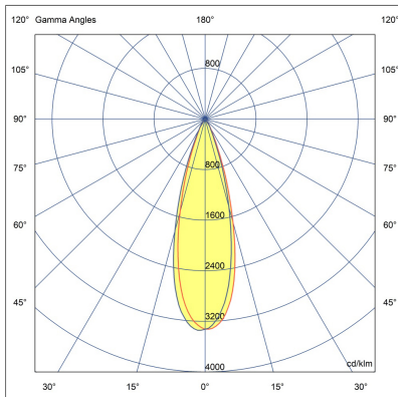
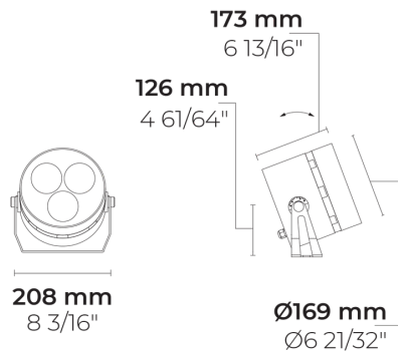


LF8018.694-US-N-700-740-UNI-C1



[N]  
Eng

Variante

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

Optionen

Technische Information

|   |   |
|---|---|
| <b>Montage</b>                          | Aufputzmontage über Halterung (Standard) oder Spike (optional)                              |
| <b>Klappwinkel</b>                      | +60°/-30°   |
| <b>Gehäuse</b>                          | Lorrosionsbeständiges Aluminium-Druckguß-Gehäuse  |
| <b>Beschichtung</b>                     | Vorbehandlung zur Chromatumwandlung mit anschließender elektrostatischer Pulverbeschichtung |
| <b>Verbindungselemente</b>              | Rostfreier Edelstahl (Qualität 304)   |
| <b>Dichtung</b>                         | Silikongummi  |
| <b>Linse/Reflektor</b>                  | Facettenreicher Mikroreflektor [S] [N], PMMA Linse mit hoher optischer Effizienz [MN] [M]   |
| <b>Glas/Diffuser</b>                    | Getempertes Sicherheitsglas   |
| <b>IK-Schutzart</b>                     | IK08  |
| <b>IP-Schutzart</b>                     | IP65  |
| <b>Eingangsspannung</b>                 | 120-277V 50/60Hz  |
| <b>Isolationsklasse</b>                 | Class I   |
| <b>Bereiche mit Windbelastung (EPA)</b> | 0.32 ft²  |
| <b>Gewicht</b>                          | 9.1 lbs   |
| <b>LED Modul</b>                        | Hochleistungs LEDs (Multi-Chip) auf Metallkern-PCB  |
| <b>Treiber</b>                          | Eingebauter LED Treiber   |
| <b>Überspannungsschutz</b>              | 10/6 kV   |
| <b>Leistungsfaktor</b>                  | > 0.95  |
| <b>Durchgangsverdrahtung</b>            | Einführung für 1 Kabel  |
| <b>Betriebstemperatur</b>               | -40...50°C  |
| <b>Kabel</b>                            | 0,4m flexibles Kabel  |

HPR Pazarlama A.Ş.  
Başkent OSB 22. Cd. No: 2, Malıköy, Temelli,  
Sincan, 06909 Ankara, Turkey  
+90 312 267 54 30  
info@hepergroup.com

HEPER Europe GmbH  
Ahornweg 5a, 58675  
Hemer, Germany  
+49 237 2901 2975  
infoEU@hepergroup.com

Wir behalten uns das Recht vor, Spezifikationen ohne vorhergehende schriftliche Mitteilung zu ändern. Edition: 19.05.2024. Für die aktuelle Version besuchen Sie bitte heperlighting.com. Alle Helligkeits- (±%7 Toleranz) und Leistungswerte (±%10 Toleranz) sind laut den entsprechenden IES, CIE und geltenden Normen abgeleitet worden.

## Zubehör (Bitte separat bestellen)

---

### Montagezubehör



**Spike**

160405040

### Optische Zubehöre



**Snoot for PUNTO**

007502216

|             |  |           |  |       |  |
|-------------|--|-----------|--|-------|--|
| Projektname |  | Art       |  | Menge |  |
| Datum       |  | Anmerkung |  |       |  |

LF8018.694-US-N-700-740-\_\_-UNI-C1-\_\_-\_\_

| Lichtverteilung  | Bemessungsleistung                              | Farbtemperatur                | Steuerung                | Produktfarben  |
|--|---|-------------------------------|--------------------------|--|
| <b>[N]</b><br>Eng - 26°                                    | <b>[700]</b><br>27 W                            | <b>[740]</b><br>4000 K CRI 70 | <b>[ONOFF]</b><br>On/Off | <b>[HM1]</b> <br>Schwarz  |
| <b>[S]</b><br>Spot - 7°                                    |   | <b>[827]</b><br>2700 K CRI 80 | <b>[0-10V]</b><br>0-10V  | <b>[HM2]</b> <br>Dunkelgrau   |
| <b>[MN]</b><br>Medium, eng - 42°                           |   | <b>[830]</b><br>3000 K CRI 80 |                          | <b>[HM3]</b> <br>Anthrazitgrau  |
| <b>[M]</b><br>Medium - 60°                                 |   | <b>[840]</b><br>4000 K CRI 80 |                          | <b>[HM4]</b> <br>Hellgrau   |
|  |   |                               |                          | <b>[HM5]</b> <br>Weiß   |
|  |   |                               |                          | <b>[HM6]</b> <br>Bronze   |
|  |   |                               |                          | <b>[CC]</b> <br>Kundenspezifische<br>farben (Bitte geben<br>Sie die RAL Nummer<br>an) |
| <b>Sonderausstattungen</b>                                 | <b>Zubehör (<i>Bitte separat bestellen</i>)</b> |                               |                          |  |
| <b>Leuchtenkörperoptionen</b>                              | <b>Montagezubehör</b>                           |                               |                          |  |
|  | <b>[160405040]</b><br>Spike                     |                               |                          |  |
| <b>[DPC]</b><br>Doppelte<br>elektrostatische<br>Lackierung | <b>Optische Zubehöre</b>                        |                               |                          |  |
|  | <b>[007502216]</b><br>Snoot for PUNTO           |                               |                          |  |