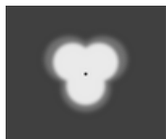
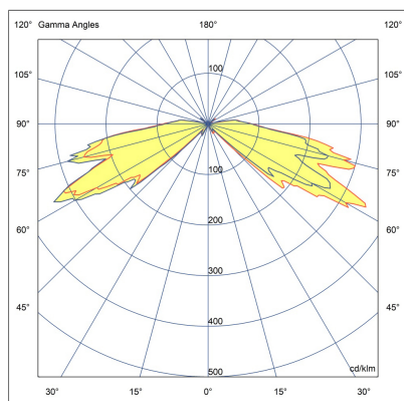


LW7032.693-US-SYM-3L-700-740-UNI-C1



EINGESTELLT



[SYM-3L]

Symmetrisch,  
Sondereffekt: 3  
Linien

## Variante

|                                    |               |
|------------------------------------|---------------|
| <b>Lichtverteilung</b>             | [SYM-3L] 165° |
| <b>Bemessungslichtstrom</b>        | 541 lm        |
| <b>Bemessungsleistung</b>          | 10 W          |
| <b>Farbtemperatur</b>              | 4000 K CRI 70 |
| <b>Leuchteffizienz</b>             | 54 lm/W       |
| <b>Lampe</b>                       | 1 LED         |
| <b>MacAdam-Ellipse</b>             | 5 SDCM        |
| <b>BUG-Bewertung</b>               | B1-U2-G1      |
| <b>ULOR</b>                        | 3.6           |
| <b>Lebensdauer L90B50 (Stunde)</b> | >72,600       |
| <b>Lebensdauer L80B50 (Stunde)</b> | >72,600       |

## Optionen

## Technische Information

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Montage</b>               | Wandmontage  |
| <b>Gehäuse</b>               | Korrosionsbeständiges Aluminiumgehäuse in Marinequalität                                     |
| <b>Beschichtung</b>          | Vorbehandlung zur Chromatiumwandlung mit anschließender elektrostatischer Pulverbeschichtung |
| <b>Verbindungselemente</b>   | Rostfreier Edelstahl (Qualität 304)  |
| <b>Dichtung</b>              | Silikon  |
| <b>Linse/Reflektor</b>       | Facettenreicher Mikroreflektor   |
| <b>Glas/Diffuser</b>         | Sonderanfertigung PMMA Diffusor  |
| <b>IK-Schutzart</b>          | IK05   |
| <b>IP-Schutzart</b>          | IP65   |
| <b>Eingangsspannung</b>      | 120-277V 50/60Hz   |
| <b>Isolationsklasse</b>      | Class I  |
| <b>Bereiche mit</b>          | N/A  |
| <b>Windbelastung (EPA)</b>   |  |
| <b>Gewicht</b>               | 4.8 lbs  |
| <b>LED Modul</b>             | Hochleistungs LEDs (Multi-Chip) auf Metallkern-PCB   |
| <b>Treiber</b>               | Eingebauter LED Treiber  |
| <b>Überspannungsschutz</b>   | 4/2 kV   |
| <b>Leistungsfaktor</b>       | > 0.90   |
| <b>Durchgangsverdrahtung</b> | Einführung für 1 Kabel   |
| <b>Betriebstemperatur</b>    | -40...50°C   |
| <b>Kabel</b>                 | 0,2m 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: 21.05.2024. 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.

|  |           |     |  |       |  |
|--|-----------|-----|--|-------|--|
| Projektname                                  |           | Art |  | Menge |  |
| Datum  | Anmerkung |     |  |       |  |
| LW7032.693-US-SYM-3L-700-740-__-UNI-C1-__-__ |           |     |  |       |  |

| Lichtverteilung   | Bemessungsleistung   | Farbtemperatur                | Steuerung                | Produktfarben  |
|---|----------------------|-------------------------------|--------------------------|--|
| <b>[SYM-3L]</b><br>Symmetrisch,<br>Sondereffekt: 3 Linien<br>- 165° | <b>[700]</b><br>10 W | <b>[740]</b><br>4000 K CRI 70 | <b>[ONOFF]</b><br>On/Off | <b>[HM1]</b> <br>Schwarz  |
|   |                      | <b>[827]</b><br>2700 K CRI 80 | <b>[0-10V]</b><br>0-10V  | <b>[HM2]</b> <br>Dunkelgrau   |
|   |                      | <b>[830]</b><br>3000 K CRI 80 |                          | <b>[HM3]</b> <br>Anthrazitgrau  |
|   |                      | <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>Leuchtenkörperoptionen</b>                                       |                      |                               |                          |  |
| <b>[DPC]</b><br>Doppelte<br>elektrostatische<br>Lackierung          |                      |                               |                          |  |