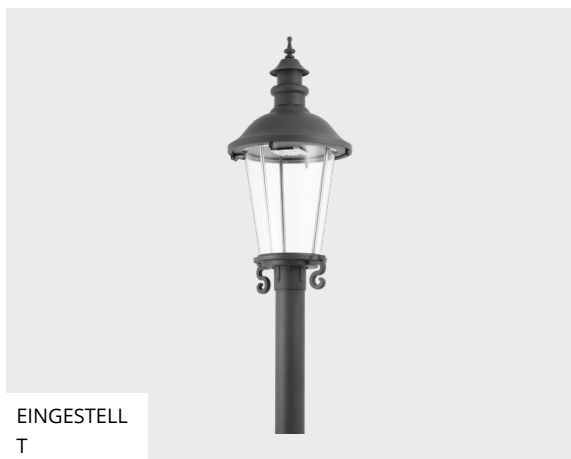


# HELIOS 1 Module

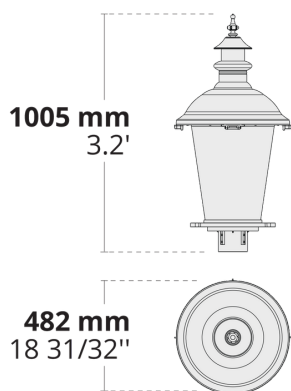
LP4036.771-EN

CE UK CA IK07 IP65

**heper**<sup>+</sup>



EINGESTELLT



[SYM-3L]  
Symmetrisch,  
Sondereffekt: 3  
Linien - 360x65°

## Varianten

<b>Lichtverteilung</b>	[SYM-3L] 360x65°
<b>Bemessungslichtstrom</b>	3990 - 4200 lm
<b>Bemessungsleistung</b>	38 W
<b>Farbtemperatur</b>	3000 K CRI 70, 4000 K CRI 70
<b>BUG-Bewertung</b>	B3-U0-G1
<b>Lebensdauer L90B50 (Stunde)</b>	>108,000
<b>Lebensdauer L80B50 (Stunde)</b>	>108,000

## Optionen

**Steuerung** On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM

**Produktfarben**



## Sonderausstattungen

**Bitte kontaktieren Sie uns** 120-277V 50/60Hz

## Technische Information

<b>Montage</b>	Gerade Mast oder Seitenhalterung montierbar. Gewinde: Ø60 mm x 100 mm
<b>Gehäuse</b>	Korrosionsbeständiges Aluminiumgehäuse in Marinequalität
<b>Beschichtung</b>	Vorbehandlung zur Chromatumwandlung mit anschließender elektrostatischer Pulverbeschichtung
<b>Verbindungselemente</b>	Rostfreier Edelstahl (Qualität 304)
<b>Dichtung</b>	Silikon
<b>Glas/Diffuser</b>	Sonderanfertigung PMMA Diffusor
<b>IK-Schutzart</b>	IK07
<b>IP-Schutzart</b>	IP65
<b>Eingangsspannung</b>	220-240V 50/60Hz
<b>Isolationsklasse</b>	Class I
<b>Bereiche mit</b>	0.24 m <sup>2</sup>
<b>Windbelastung (EPA)</b>	
<b>Gewicht</b>	4.86 kg
<b>LED Modul</b>	Hochleistungs LEDs 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>	0,5m flexibles Kabel
<b>Notes</b>	Bitte kontaktieren Sie die Verkaufsabteilung bezüglich der Verfügbarkeit dieses Produktes.








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: 23.02.2024. 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			

**LP4036.771-EN-\_\_-\_\_-\_\_-\_\_-EN-C1-\_\_-\_\_**

Lichtverteilung	Bemessungsleistung	Farbtemperatur	Steuerung	Produktfarben
<b>[SYM-3L]</b> Symmetrisch, Sondereffekt: 3 Linien - 360x65°	<b>[700]</b> 38 W	<b>[730]</b> 3000 K CRI 70  <b>[740]</b> 4000 K CRI 70	<b>[ONOFF]</b> On/Off  <b>[DALI]</b> DALI  <b>[AUTO]</b> AutoDIM  <b>[STEP]</b> StepDIM	<b>[HM1]</b>  Schwarz  <b>[HM2]</b>  Dunkelgrau  <b>[HM3]</b>  Anthrazitgrau  <b>[HM4]</b>  Hellgrau  <b>[HM5]</b>  Weiß  <b>[HM6]</b>  Bronze  <b>[CC]</b>  Kundenspezifische farben (Bitte geben Sie die RAL Nummer an)
<b>Sonderausstattungen</b>				
<b>Bitte kontaktieren Sie uns</b>				
<b>[UNI]</b> 120-277V 50/60Hz				

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: 23.02.2024. 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.

Variantencode	Lichtverteilung	Bemessungslichtstrom	Bemessungsleistung	Farbtemperatur	Steuerung
LP4036.771-EN-SYM-3L-700-730	[SYM-3L] Symmetrisch, Sondereffekt: 3 Linien - 360x65°	3990 lm	38 W	3000 K CRI 70	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LP4036.771-EN-SYM-3L-700-740	[SYM-3L] Symmetrisch, Sondereffekt: 3 Linien - 360x65°	4200 lm	38 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM