

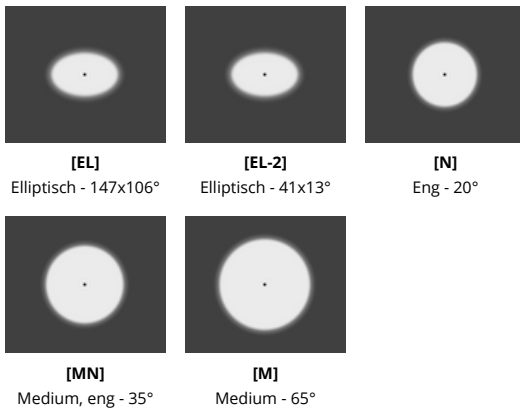
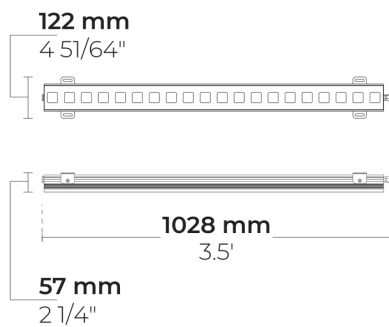
AQSA 1 m

LW7034.559-EN

CE UK CA IK08 IP65



heper⁺



Varianten

Lichtverteilung	[EL] 147x106°, [EL-2] 41x13°, [N] 20°, [MN] 35°, [M] 65°
Bemessungslichtstrom	2157 - 6068 lm
Bemessungsleistung	22 - 44 W
Farbtemperatur	2700 K CRI 80, 3000 K CRI 80, 4000 K CRI 70, 4000 K CRI 80
Lebensdauer L90B50 (Stunde)	>102, 000
Lebensdauer L80B50 (Stunde)	>102, 000

Optionen

Steuerung	On/Off, DALI
Produktfarben	

Sonderausstattungen

Montagemöglichkeiten	Halterung für Winkeleinstellung, Lange Halterung
Bitte kontaktieren Sie uns	120-277V 50/60Hz

Technische Information

Montage	Aufputzmontage über eine Halterung
Gehäuse	Korrosionsbeständiges, marinetaugliches, stranggepresstes Aluminiumgehäuse
Beschichtung	Vorbehandlung zur Chromatumwandlung mit anschließender elektrostatischer Pulverbeschichtung
Verbindungselemente	Rostfreier Edelstahl (Qualität 304)
Dichtung	Flüssiges Silikon
Linse/Reflektor	PMMA Linse mit hoher optischer Effizienz
Glas/Diffuser	Getempertes Sicherheitsglas
IK-Schutzart	IK08
IP-Schutzart	IP65
Eingangsspannung	220-240V 50/60Hz
Isolationsklasse	Class I
Gewicht	5 kg
Treiber	Externer LED Treiber
Überspannungsschutz	10/6 kV
Leistungsfaktor	> 0.95
Durchgangsverdrahtung	Einführung für 1 Kabel
Betriebstemperatur	-40...50°C
Kabel	0,5m 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: 23.02.2024. Für die aktuelle Version besuchen Sie bitte heperlighting.com. Alle Helligkeits- ($\pm 7\%$ Toleranz) und Leistungswerte ($\pm 10\%$ Toleranz) sind laut den entsprechenden IES, CIE und geltenden Normen abgeleitet worden.

Projektname		Art		Menge	
Datum		Anmerkung			

LW7034.559-EN- - - - -EN-C1- - - -

Lichtverteilung	Bemessungsleistung	Farbtemperatur	Steuerung	Produktfarben
[EL] Elliptisch - 147x106°	[350] 22 W	[827] 2700 K CRI 80	[ONOFF] On/Off	[HM1]  Schwarz
[EL-2] Elliptisch - 41x13°	[700] 44 W	[830] 3000 K CRI 80	[DALI] DALI	[HM2]  Dunkelgrau
[N] Eng - 20°		[740] 4000 K CRI 70		[HM3]  Anthrazitgrau
[MN] Medium, eng - 35°		[840] 4000 K CRI 80		[HM4]  Hellgrau
[M] Medium - 65°				[HM5]  Weiß
				[HM6]  Bronze
			[CC]  Kundenspezifische farben (Bitte geben Sie die RAL Nummer an)	
Sonderausstattungen				
Montagemöglichkeiten				
[ASB] Halterung für Winkeleinstellung				
[LB] Lange Halterung				
Bitte kontaktieren Sie uns				
[UNI] 120-277V 50/60Hz				

Variantencode	Lichtverteilung	Bemessungslichtstrom	Bemessungsleistung	Farbtemperatur	Steuerung
LW7034.559-EN-N-350-740	[N] Eng - 20°	2653 lm	22 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI
LW7034.559-EN-N-350-827	[N] Eng - 20°	2323 lm	22 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI
LW7034.559-EN-N-350-830	[N] Eng - 20°	2323 lm	22 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI
LW7034.559-EN-N-350-840	[N] Eng - 20°	2323 lm	22 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI
LW7034.559-EN-N-700-740	[N] Eng - 20°	5187 lm	44 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI
LW7034.559-EN-N-700-827	[N] Eng - 20°	4298 lm	44 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI
LW7034.559-EN-N-700-830	[N] Eng - 20°	4298 lm	44 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI
LW7034.559-EN-N-700-840	[N] Eng - 20°	4298 lm	44 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI
LW7034.559-EN-MN-350-740	[MN] Medium, eng - 35°	2463 lm	22 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI
LW7034.559-EN-MN-350-827	[MN] Medium, eng - 35°	2157 lm	22 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI
LW7034.559-EN-MN-350-830	[MN] Medium, eng - 35°	2157 lm	22 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI
LW7034.559-EN-MN-350-840	[MN] Medium, eng - 35°	2157 lm	22 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI
LW7034.559-EN-MN-700-740	[MN] Medium, eng - 35°	4733 lm	44 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI
LW7034.559-EN-MN-700-827	[MN] Medium, eng - 35°	3990 lm	44 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI
LW7034.559-EN-MN-700-830	[MN] Medium, eng - 35°	3990 lm	44 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI
LW7034.559-EN-MN-700-840	[MN] Medium, eng - 35°	3990 lm	44 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI
LW7034.559-EN-M-350-740	[M] Medium - 65°	2674 lm	22 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI
LW7034.559-EN-M-350-827	[M] Medium - 65°	2342 lm	22 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI
LW7034.559-EN-M-350-830	[M] Medium - 65°	2342 lm	22 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI
LW7034.559-EN-M-350-840	[M] Medium - 65°	2342 lm	22 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI
LW7034.559-EN-M-700-740	[M] Medium - 65°	5139 lm	44 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI
LW7034.559-EN-M-700-827	[M] Medium - 65°	4333 lm	44 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI
LW7034.559-EN-M-700-830	[M] Medium - 65°	4333 lm	44 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI
LW7034.559-EN-M-700-840	[M] Medium - 65°	4333 lm	44 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI
LW7034.559-EN-EL2-350-740	[EL] Elliptisch - 147x106°	3158 lm	22 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI
LW7034.559-EN-EL2-350-827	[EL] Elliptisch - 147x106°	2765 lm	22 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI
LW7034.559-EN-EL2-350-830	[EL] Elliptisch - 147x106°	2765 lm	22 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI
LW7034.559-EN-EL2-350-840	[EL] Elliptisch - 147x106°	2765 lm	22 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI
LW7034.559-EN-EL2-700-740	[EL] Elliptisch - 147x106°	6068 lm	44 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI
LW7034.559-EN-EL2-700-827	[EL] Elliptisch - 147x106°	5116 lm	44 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI
LW7034.559-EN-EL2-700-830	[EL] Elliptisch - 147x106°	5116 lm	44 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI
LW7034.559-EN-EL2-700-840	[EL] Elliptisch - 147x106°	5116 lm	44 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI
LW7034.559-EN-EL-350-740	[EL] Elliptisch - 41x13°	2613 lm	22 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI
LW7034.559-EN-EL-350-827	[EL] Elliptisch - 41x13°	2289 lm	22 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI
LW7034.559-EN-EL-350-830	[EL] Elliptisch - 41x13°	2289 lm	22 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI
LW7034.559-EN-EL-350-840	[EL] Elliptisch - 41x13°	2289 lm	22 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI
LW7034.559-EN-EL-700-740	[EL] Elliptisch - 41x13°	5022 lm	44 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI
LW7034.559-EN-EL-700-827	[EL] Elliptisch - 41x13°	4234 lm	44 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI
LW7034.559-EN-EL-700-830	[EL] Elliptisch - 41x13°	4234 lm	44 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI
LW7034.559-EN-EL-700-840	[EL] Elliptisch - 41x13°	4234 lm	44 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI