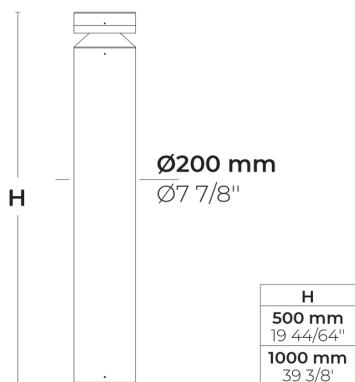
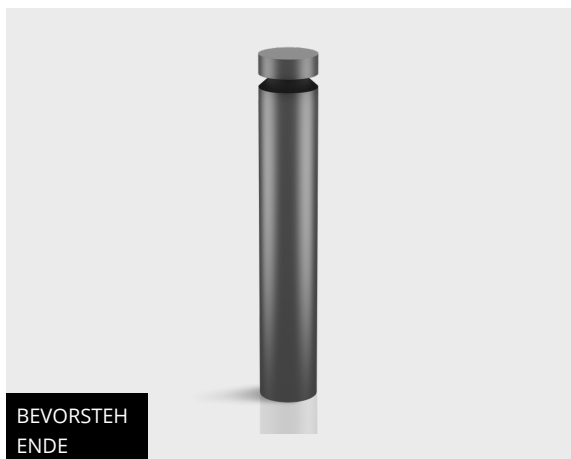


# CORVUS 24 LED

LB6065.545-EN

CE UK CA IK08 IP65 

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




[SYM]  
Symmetrisch - 155

## Varianten

<b>Lichtverteilung</b>	[SYM] 155
<b>Bemessungslichtstrom</b>	761 - 971 lm
<b>Bemessungsleistung</b>	25 W
<b>Farbtemperatur</b>	2200 K CRI 80, 2700 K CRI 80, 3000 K CRI 80, 4000 K CRI 70
<b>Lebensdauer L90B50 (Stunde)</b>	>102 000
<b>Lebensdauer L80B50 (Stunde)</b>	>102 000

## Optionen

<b>Steuerung</b>	On/Off, 0-10V, DALI, AutoDIM, StepDIM
<b>Produktfarben</b>	
<b>Höhe</b>	50cm, 1m, Benutzerdefinierte Höhe (bitte angeben)

## Sonderausstattungen

<b>Lichtleistung</b>	Konstante Lichtleistung
<b>Bitte kontaktieren Sie uns</b>	Class II, 120-277V 50/60Hz
<b>Leuchtenkörperoptionen</b>	Doppelte elektrostatische Lackierung

## Technische Information

<b>Montage</b>	Montierbar auf Oberfläche
<b>Gehäuse</b>	Korrosionsbeständiges, marinetaugliches, stranggepresstes Aluminiumgehäuse
<b>Beschichtung</b>	Vorbehandlung zur Chromatumwandlung mit anschließender elektrostatischer Pulverbeschichtung
<b>Verbindungselemente</b>	Rostfreier Edelstahl (Qualität 304)
<b>Dichtung</b>	Silikon
<b>Linse/Reflektor</b>	UV stabilisierte PC Diffusor (Bio)
<b>Glas/Diffuser</b>	Getempertes Sicherheitsglas
<b>IK-Schutzart</b>	IK08
<b>IP-Schutzart</b>	IP65
<b>Eingangsspannung</b>	220-240V 50/60Hz
<b>Isolationsklasse</b>	Class I
<b>Gewicht</b>	11.8 kg(1m) , 7.9 kg(0.5m)
<b>LED Modul</b>	Hochleistungs LEDs auf Metallkern-PCB
<b>Treiber</b>	Eingebauter LED Treiber
<b>Überspannungsschutz</b>	10/6 kV
<b>Leistungsfaktor</b>	> 0.90
<b>Durchgangsverdrahtung</b>	Einführung für 1 Kabel
<b>Betriebstemperatur</b>	-40...50°C
<b>Kabel</b>	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

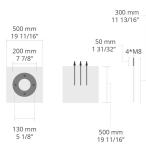
HEPER Europe GmbH  
Ahornweg 5a, 58675  
Hemer, Germany  
+49 237 2901 2975  
infoEU@hepergroup.com

Wir behalten uns das Recht vor, Spezifikationen ohne vorhergehende schriftliche Mitteilung zu ändern. Edition: 18.04.2024. 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)

---

### Verankerungen



**623J015**

623J015








**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: 18.04.2024. 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			

**LB6065.545-EN-\_\_\_\_\_ -EN-C1-\_\_\_\_\_**

Lichtverteilung	Bemessungsleistung	Farbtemperatur	Steuerung	Produktfarben
[SYM] Symmetrisch - 155	[350] 25 W	[822] 2200 K CRI 80  [827] 2700 K CRI 80  [830] 3000 K CRI 80  [740] 4000 K CRI 70	[ONOFF] On/Off  [0-10V] 0-10V  [DALI] DALI  [AUTO] AutoDIM  [STEP] StepDIM	[HM1]  Schwarz  [HM2]  Dunkelgrau  [HM3]  Anthrazitgrau  [HM4]  Hellgrau  [HM5]  Weiß  [HM6]  Bronze  [CC]  Kundenspezifische farben (Bitte geben Sie die RAL Nummer an)
<b>Höhe</b>	<b>Sonderausstattungen</b>	<b>Zubehör (<i>Bitte separat bestellen</i>)</b>		
[H0.50] 50cm  [H1] 1m  [HC] Benutzerdefinierte Höhe (bitte angeben)	<b>Lichtleistung</b>  [CLO] Konstante Lichtleistung  <b>Bitte kontaktieren Sie uns</b>  [C2] Class II  [UNI] 120-277V 50/60Hz  <b>Leuchtenkörperopti onen</b>  [DPC] Doppelte elektrostatische Lackierung	<b>Verankerungen</b>  [623]015] 623]015		

Variantencode	Lichtverteilung	Bemessungslichtstrom	Bemessungsleistung	Farbtemperatur	Steuerung
LB6065.545-EN-SYM-350-740	[SYM] Symmetrisch - 155	971 lm	25 W	4000 K CRI 70	
LB6065.545-EN-SYM-350-822	[SYM] Symmetrisch - 155	761 lm	25 W	2200 K CRI 80	
LB6065.545-EN-SYM-350-827	[SYM] Symmetrisch - 155	870 lm	25 W	2700 K CRI 80	
LB6065.545-EN-SYM-350-830	[SYM] Symmetrisch - 155	914 lm	25 W	3000 K CRI 80	

**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: 18.04.2024. 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.