

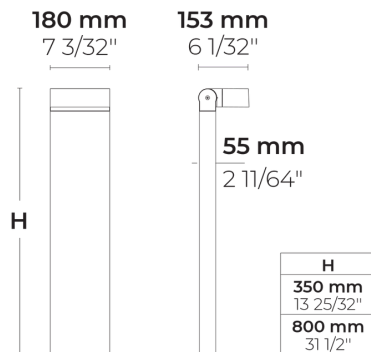
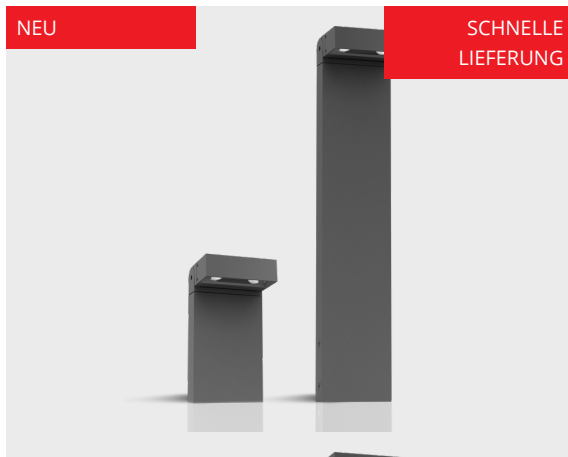
# DRAGO Ex Side

LB7035.585-EN

CE UK CA IK08 IP65



heper



[SLSB]

Spezial. linear,  
Seitwärts gerichtet -  
145x45°

## Varianten

<b>Lichtverteilung</b>	[SLSB] 145x45°
<b>Bemessungslichtstrom</b>	360 - 1050 lm
<b>Bemessungsleistung</b>	5 - 10 W
<b>Farbtemperatur</b>	2200 K CRI 80, 2700 K CRI 80, 3000 K CRI 80, 4000 K CRI 70, 4000 K CRI 80
<b>BUG-Bewertung</b>	B0-U0-G0, B1-U0-G1
<b>Lebensdauer L90B50 (Stunde)</b>	>42, 000
<b>Lebensdauer L80B50 (Stunde)</b>	>42, 000

## Optionen

<b>Steuerung</b>	On/Off, DALI
<b>Produktfarben</b>	
<b>Höhe</b>	80cm, Benutzerdefinierte Höhe (bitte angeben)

## Sonderausstattungen

<b>Bitte kontaktieren Sie uns</b>	Notfallkoffer, Bewegungssensor, 120-277V 50/60Hz
<b>Leuchtenkörperoptionen</b>	Doppelte elektrostatische Lackierung

## Technische Information

<b>Montage</b>	Montierbar auf Oberfläche
<b>Klappwinkel</b>	+135°/0°
<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>	Flüssiges Silikon
<b>Linse/Reflektor</b>	Aluminiumbeschichtung mit hohem Reflexionsvermögen,
<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>	4.50 kg (0.35 m), 6.0 kg (0.8 m)
<b>LED Modul</b>	Hochleistungs LEDs auf Metallkern-PCB
<b>Treiber</b>	Eingebauter LED Treiber
<b>Überspannungsschutz</b>	1/1 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
<b>Notes</b>	SCHNELLER VERSAND: Einige Varianten werden schneller geliefert. Bitte wenden Sie sich an das Werk.

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

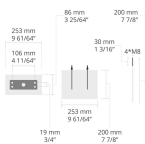
HEPER Europe GmbH  
Ahornweg 5a, 58675  
Hemer, Germany  
+49 237 2901 2975  
infoEU@hepergroup.com

Wir behalten uns das Recht vor, Spezifikationen ohne vorhergehende schriftliche Mitteilung zu ändern. Edition: 29.03.2024. 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



**6281000**

6281000








**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: 29.03.2024. 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			

**LB7035.585-EN-\_\_-\_\_-\_\_-\_\_-EN-C1-\_\_-\_\_-\_\_-\_\_-\_\_**

Lichtverteilung	Bemessungsleistung	Farbtemperatur	Steuerung	Produktfarben
<b>[SLSB]</b> Spezial. linear, Seitwärts gerichtet - 145x45°	<b>[350]</b> 5 W  <b>[700]</b> 10 W	<b>[822]</b> 2200 K CRI 80  <b>[827]</b> 2700 K CRI 80  <b>[830]</b> 3000 K CRI 80  <b>[740]</b> 4000 K CRI 70  <b>[840]</b> 4000 K CRI 80	<b>[ONOFF]</b> On/Off  <b>[DALI]</b> DALI	<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>Höhe</b>	<b>Sonderausstattungen</b>	<b>Zubehör (<i>Bitte separat bestellen</i>)</b>		
<b>[H0.80]</b> 80cm  <b>[HC]</b> Benutzerdefinierte Höhe (bitte angeben)	<b>Bitte kontaktieren Sie uns</b>  <b>[EK]</b> Notfallkoffer  <b>[MS]</b> Bewegungssensor  <b>[UNI]</b> 120-277V 50/60Hz  <b>Leuchtenkörperoptionen</b>  <b>[DPC]</b> Doppelte elektrostatische Lackierung	<b>Verankerungen</b>  <b>[628I000]</b> 628I000		

Variantencode	Lichtverteilung	Bemessungslichtstrom	Bemessungsleistung	Farbtemperatur	Steuerung
LB7035.585-EN-SLSB-350-740	[SLSB] Spezial. linear, Seitwärts gerichtet - 145x45°	525 lm	5 W	4000 K CRI 70	On/Off
LB7035.585-EN-SLSB-350-822	[SLSB] Spezial. linear, Seitwärts gerichtet - 145x45°	360 lm	5 W	2200 K CRI 80	On/Off
LB7035.585-EN-SLSB-350-827	[SLSB] Spezial. linear, Seitwärts gerichtet - 145x45°	448 lm	5 W	2700 K CRI 80	On/Off
LB7035.585-EN-SLSB-350-830	[SLSB] Spezial. linear, Seitwärts gerichtet - 145x45°	462 lm	5 W	3000 K CRI 80	On/Off
LB7035.585-EN-SLSB-350-840	[SLSB] Spezial. linear, Seitwärts gerichtet - 145x45°	497 lm	5 W	4000 K CRI 80	On/Off
LB7035.585-EN-SLSB-700-740	[SLSB] Spezial. linear, Seitwärts gerichtet - 145x45°	1050 lm	10 W	4000 K CRI 70	On/Off
LB7035.585-EN-SLSB-700-822	[SLSB] Spezial. linear, Seitwärts gerichtet - 145x45°	721 lm	10 W	2200 K CRI 80	On/Off
LB7035.585-EN-SLSB-700-827	[SLSB] Spezial. linear, Seitwärts gerichtet - 145x45°	896 lm	10 W	2700 K CRI 80	On/Off
LB7035.585-EN-SLSB-700-830	[SLSB] Spezial. linear, Seitwärts gerichtet - 145x45°	924 lm	10 W	3000 K CRI 80	On/Off
LB7035.585-EN-SLSB-700-840	[SLSB] Spezial. linear, Seitwärts gerichtet - 145x45°	994 lm	10 W	4000 K CRI 80	On/Off