

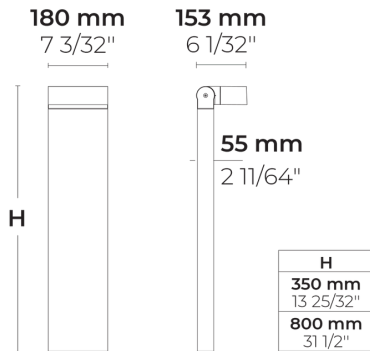
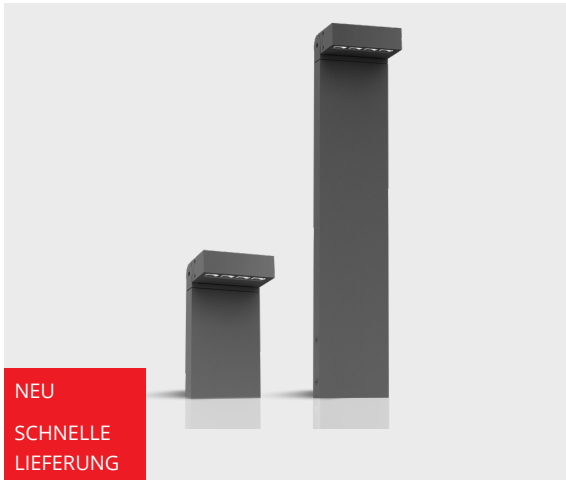
DRAGO Ex Forward

LB7035.575-EN

CE UK CA IK08 IP65



heper⁺



[SLFB]

Spezial, linear,
Vorwaerts gerichtet -
65x70°

Varianten

Lichtverteilung	[SLFB] 65x70°
Bemessungslichtstrom	721 - 2100 lm
Bemessungsleistung	10 - 20 W
Farbtemperatur	2200 K CRI 80, 2700 K CRI 80, 3000 K CRI 80, 4000 K CRI 70, 4000 K CRI 80
BUG-Bewertung	B1-U0-G1, B0-U0-G0
Lebensdauer L90B50 (Stunde)	>42, 000
Lebensdauer L80B50 (Stunde)	>42, 000

Optionen

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

Sonderausstattungen

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

Technische Information

Montage	Montierbar auf Oberfläche
Klappwinkel	+135°/0°
Gehäuse	Korrosionsbeständiges, marinetaugliches, stranggepresstes Aluminiumgehäuse
Beschichtung	Vorbehandlung zur Chromatumwandlung mit anschließender elektrostatischer Pulverbeschichtung
Verbindungselemente	Rostfreier Edelstahl (Qualität 304)
Dichtung	Flüssiges Silikon
Linse/Reflektor	Aluminiumbeschichtung mit hohem Reflexionsvermögen,
Glas/Diffuser	Getempertes Sicherheitsglas
IK-Schutzart	IK08
IP-Schutzart	IP65
Eingangsspannung	220-240V 50/60Hz
Isolationsklasse	Class I
Gewicht	4.50 kg (0.35 m), 6.0 kg (0.8 m)
LED Modul	Hochleistungs LEDs auf Metallkern-PCB
Treiber	Eingebauter LED Treiber
Überspannungsschutz	1/1 kV
Leistungsfaktor	> 0.90
Durchgangsverdrahtung	Einführung für 1 Kabel
Betriebstemperatur	-40...50°C
Kabel	0,5m flexibles Kabel
Notes	SCHNELLER VERSAND: Einige Varianten werden schneller geliefert. Bitte wenden Sie sich an das Werk.

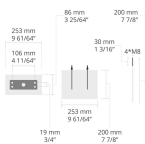
HPR Pazarlama A.Ş.
Başkent OSB 22. Cd. No: 2, Malıköy, Temelli,
Sincan, 06909 Ankara, Turkey
+90 312 267 54 30
info@hepergroup.com

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			

LB7035.575-EN-__-__-__-__-EN-C1-__-__-__-__-__

Lichtverteilung	Bemessungsleistung	Farbtemperatur	Steuerung	Produktfarben
[SLFB] Spezial, linear, Vorwaerts gerichtet - 65x70°	[350] 10 W [700] 20 W	[822] 2200 K CRI 80 [827] 2700 K CRI 80 [830] 3000 K CRI 80 [740] 4000 K CRI 70 [840] 4000 K CRI 80	[ONOFF] On/Off [DALI] DALI	[HM1]  Schwarz [HM2]  Dunkelgrau [HM3]  Anthrazitgrau [HM4]  Hellgrau [HM5]  Weiß [HM6]  Bronze [CC]  Kundenspezifische farben (Bitte geben Sie die RAL Nummer an)
Höhe	Sonderausstattungen	Zubehör (<i>Bitte separat bestellen</i>)		
[H0.80] 80cm [HC] Benutzerdefinierte Höhe (bitte angeben)	Bitte kontaktieren Sie uns [EK] Notfallkoffer [MS] Bewegungssensor [UNI] 120-277V 50/60Hz Leuchtenkörperoptionen [DPC] Doppelte elektrostatische Lackierung	Verankerungen [628I000] 628I000		

Variantencode	Lichtverteilung	Bemessungslichtstrom	Bemessungsleistung	Farbtemperatur	Steuerung
LB7035.575-EN-SLFB-350-740	[SLFB] Spezial, linear, Vorwaerts gerichtet - 65x70°	1050 lm	10 W	4000 K CRI 70	On/Off
LB7035.575-EN-SLFB-350-822	[SLFB] Spezial, linear, Vorwaerts gerichtet - 65x70°	721 lm	10 W	2200 K CRI 80	On/Off
LB7035.575-EN-SLFB-350-827	[SLFB] Spezial, linear, Vorwaerts gerichtet - 65x70°	896 lm	10 W	2700 K CRI 80	On/Off
LB7035.575-EN-SLFB-350-830	[SLFB] Spezial, linear, Vorwaerts gerichtet - 65x70°	924 lm	10 W	3000 K CRI 80	On/Off
LB7035.575-EN-SLFB-350-840	[SLFB] Spezial, linear, Vorwaerts gerichtet - 65x70°	994 lm	10 W	4000 K CRI 80	On/Off
LB7035.575-EN-SLFB-700-740	[SLFB] Spezial, linear, Vorwaerts gerichtet - 65x70°	2100 lm	20 W	4000 K CRI 70	On/Off
LB7035.575-EN-SLFB-700-822	[SLFB] Spezial, linear, Vorwaerts gerichtet - 65x70°	1442 lm	20 W	2200 K CRI 80	On/Off
LB7035.575-EN-SLFB-700-827	[SLFB] Spezial, linear, Vorwaerts gerichtet - 65x70°	1792 lm	20 W	2700 K CRI 80	On/Off
LB7035.575-EN-SLFB-700-830	[SLFB] Spezial, linear, Vorwaerts gerichtet - 65x70°	1848 lm	20 W	3000 K CRI 80	On/Off
LB7035.575-EN-SLFB-700-840	[SLFB] Spezial, linear, Vorwaerts gerichtet - 65x70°	1988 lm	20 W	4000 K CRI 80	On/Off