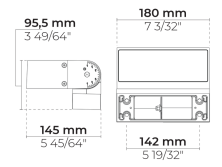
## **DOGO Ex Side**

LW7035.585-EN











[SLSW] Spezial, linear, Seitwärts gerichtet -154x55°

#### Varianten

 Lichtverteilung
 [SLSW] 154x55°

 Bemessungslichtstrom
 496 - 1170 lm

 Bemessungsleistung
 5 - 10 W

 Farbtemperatur
 2200 K CRI 80, 2700 K CRI 80, 3000 K CRI 80,

4000 K CRI 70, 4000 K CRI 80

 BUG-Bewertung
 B0-U0-G0, B1-U0-G1

 Lebensdauer L90B50 (Stunde)
 >42, 000

 Lebensdauer L80B50 (Stunde)
 >42, 000

### Optionen

Steuerung On/Off, DALI
Produktfarben

### Sonderausstattungen

Bitte kontaktieren Sie Notfallkoffer, Bewegungssensor

uns

**Leuchtenkörperoption** Doppelte elektrostatische Lackierung

er

#### Technische Information

Montage Oberflächen- oder Wandmontage mit

Winkelstellun-Mechanismus

Klappwinkel +135°/0°
Gehäuse Lorrosionsbeständiges Aluminium-Druckguß-

Gehäuse

**Beschichtung** Vorbehandlung zur Chromatumwandlung mit

anschließender elektrostatischer

Pulverbeschichtung

Verbindungselemente Rostfreier Edelstahl (Qualität 304)
Dichtung Silikon

**Linse/Reflektor** Aluminiumbeschichtung mit hohem

Reflexionsvermögen,

**Glas/Diffuser** Getempertes Sicherheitsglas **IK-Schutzart** IK08

IP-SchutzartIP65Eingangsspannung220-240V 50/60HzIsolationsklasseClass I

Bereiche mit N/A

Windbelastung (EPA)

**Gewicht** 5.1 kg

LED ModulHochleistungs LEDs auf Metallkern-PCBTreiberEingebauter LED TreiberÜberspannungsschutz1/1 kV

Leistungsfaktor > 0.90

**Durchgangsverdrahtu** Einführung für 1 Kabel

ng

Betriebstemperatur-40...50°CKabel0,2m flexibles KabelNotesSCHNELLER VERSAND: Einige Varianten werden

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: 01.04.2024. 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.

1/4

# Zubehör (Bitte separat bestellen)

Montagezubehör



DALI driver within an IP67 box for DOGO

007502840

Projektname					Art	Menge	
Datum			Anmerkung				

# LW7035.585-EN-\_\_-\_--EN-C1-\_\_--

Lichtverteilung	Bemessungsleistung	Farbtemperatur	Steuerung	Produktfarben
[SLSW] Spezial, linear,	[ <b>350</b> ] 5 W	[ <b>822]</b> 2200 K CRI 80	[ONOFF] On/Off	[HM1] Schwarz
Seitwärts gerichtet - 154x55°	[ <b>700]</b> 10 W	[ <b>827]</b> 2700 K CRI 80	[DALI] DALI	[HM2] Dunkelgrau
		[830] 3000 K CRI 80		[HM3] Anthrazitgrau
		[ <b>740</b> ] 4000 K CRI 70		[ <b>HM4</b> ] Hellgrau
		[ <b>840</b> ] 4000 K CRI 80		[HM5] Weiß
				[HM6] Bronze
				[CC] Kundenspezifische farben (Bitte geben Sie die RAL Nummer an)
Sonderausstattunge n	Zubehör (Bitte separat bestellen)			
Bitte kontaktieren	Montagezubehör			
Sie uns [EK] Notfallkoffer	[007502840] DALI driver within an IP67 box for DOGO			
[MS] Bewegungssensor				
Leuchtenkörperopti onen				
[DPC] Doppelte elektrostatische Lackierung				

Variantencode	Lichtverteilung	Bemessungslichtstro m	Bemessungsleistu ng	Farbtemperatur	Steuerung
LW7035.585-EN-SLSW-350-740	[SLSW] Spezial, linear, Seitwärts gerichtet - 154x55°	585 lm	5 W	4000 K CRI 70	On/Off
LW7035.585-EN-SLSW-350-822	[SLSW] Spezial, linear, Seitwärts gerichtet - 154x55°	585 lm	5 W	4000 K CRI 70	On/Off
LW7035.585-EN-SLSW-350-827	[SLSW] Spezial, linear, Seitwärts gerichtet - 154x55°	499 lm	5 W	2700 K CRI 80	On/Off
LW7035.585-EN-SLSW-350-830	[SLSW] Spezial, linear, Seitwärts gerichtet - 154x55°	496 lm	5 W	3000 K CRI 80	On/Off
LW7035.585-EN-SLSW-350-840	[SLSW] Spezial, linear, Seitwärts gerichtet - 154x55°	554 lm	5 W	4000 K CRI 80	On/Off
LW7035.585-EN-SLSW-700-740	[SLSW] Spezial, linear, Seitwärts gerichtet - 154x55°	1170 lm	10 W	4000 K CRI 70	On/Off
LW7035.585-EN-SLSW-700-822	[SLSW] Spezial, linear, Seitwärts gerichtet - 154x55°	803 lm	10 W	2200 K CRI 80	On/Off
LW7035.585-EN-SLSW-700-827	[SLSW] Spezial, linear, Seitwärts gerichtet - 154x55°	998 lm	10 W	2700 K CRI 80	On/Off
LW7035.585-EN-SLSW-700-830	[SLSW] Spezial, linear, Seitwärts gerichtet - 154x55°	1030 lm	10 W	3000 K CRI 80	On/Off
LW7035.585-EN-SLSW-700-840	[SLSW] Spezial, linear, Seitwärts gerichtet - 154x55°	1108 lm	10 W	4000 K CRI 80	On/Off