



## DL86 RGBW

IP65

IK11 (50J)

Downlights

SKL

Einbau

Stadt und Gemeinde

DL86 RGBW ist ein Einbaudownlight im Anti-Ligatur Design und mit RGBW-Farbsteuerung.

Standardfarben

weiß matt

### - Produktbeschreibung

Das sehr schlagfeste Downlight DL86 AL im Anti-Ligatur Design bietet eine gleichmäßige Lichtverteilung mit [RGBW Steuerung](#). Diese Deckenleuchte passt in einen Standardausschnitt von 79 mm oder 86 mm mit einer festen Montageplatte, um die Installation zu vereinfachen. Ein weiterer Vorteil der modernen, flexiblen und robusten LED-Leuchte im Anti-Ligatur Design ist ihre lange Lebensdauer. DL86 AL RGBW überzeugt mit geringem Wartungsaufwand, energieeffizienter Technologie und einer ansprechenden, hochwertigen Optik. Bitte beachten Sie: Die angegebene IP-Bewertung gilt ausschließlich raumseitig. Diese Downlight Leuchten eignen sich besonders für: Krankenhäuser, Kliniken, Schulen, Bürogebäude, Justizvollzugsanstalten, Gerichte, Empfangshallen, Passagen, Eingangsbereiche, Gewerbe- und Bürokomplexe.

**IK11 (50J)** [Mehr erfahren.](#)

**IP65** [Mehr erfahren.](#)

**Farbe:** weiß glatt – [weitere Farboptionen.](#)

**Diffusor:** Polycarbonat, sehr schlagfest

**Treiber:** Elektronisches Vorschaltgerät mit Fernsteuerung. DALI-Treiber (Gerätetyp 6) als Standard. Casambi-Wireless-fähig (Benutzeroberfläche erforderlich).

**Montage:** Deckeneinbau, passend für einen Standardausschnitt von 215 mm, geeignet für unterschiedliche Deckendicken mit einstellbaren Halteklammern zwischen 9,5 und 50 mm

**Kabeleinführung:** rückseitig

▪ **Technische Daten**

DL86RGBW	Leuchtenlichtstrom (lm)	Leistung (W)	Lichtausbeute (lm/W)	Farbtemperatur (K)
GDL86-G1-RGBW-MW-DW	165 (white 4000K channel)	6	-	RGBW
	<b>Gewicht (kg)</b>	<b>CRI</b>	<b>High Temp (°C)</b>	<b>LED-Lichtstromerhalt</b>
	0.6	-	-	L70B50>100,000h
	<b>Lebensdauer Treiber (bis zu h)</b>	<b>LED-Energieeffizienzklasse</b>	<b>Lichtstrom Notlicht (lm)</b>	<b>Lichtstrom Nachtlicht (lm)</b>
	50.000	E	-	-
	<b>Abmessungen</b>			
	Ø102mm, 91mm			

## Optionen

DALI-2 Dimming/Monitoring	-DA
weiß matt	-MW
Casambi Version	-DW

- Für die DALI-Ausführung ersetzen Sie bitte -DW mit -DA. (DALI-Steuerungssystem erforderlich).
- Angegebene IP-Klassifizierung ausschließlich raumseitig.
- Für Casambi User Interface (Weiß), Bestellcode CAUI-W.
- Für Casambi User Interface (Schwarz), Bestellcode CAUI-B.

