



DL86 AL SC

IP65

IK20 (250J)

Downlights

SKII

Einbau

Haft und Gewarntam

DL86 AL SC gehört zu den LED Leuchten im Anti-Ligatur-Design, die eine lange Lebensdauer haben und eine hohe Schlagfestigkeit aufweisen.

Standardfarben

weiß matt

- Produktbeschreibung

Das Downlight DL86 AL SC im Anti-Ligatur-Design bietet eine gleichmäßige Lichtverteilung sowie extrem hohe Schlagfestigkeit. Der durchscheinende GFK-Diffusor behält die hohe Produktfestigkeit bei. Ein weiterer Vorteil dieser modernen, flexiblen und robusten LED Leuchten ist ihre lange Lebensdauer. DL86 SC überzeugt mit geringem Wartungsaufwand, energieeffizienter Technologie und einer ansprechenden, hochwertigen Optik. Bitte beachten Sie: Die angegebene IP-Bewertung gilt ausschließlich raumseitig. Diese LED Leuchten eignen sich besonders für: [Nassbereiche in Justizvollzugsanstalten, psychiatrischen Einrichtungen und Kliniken](#)

IK20 (250J) [Mehr erfahren.](#)

IP65 (ausschließlich unterseitig) [Mehr erfahren.](#)

Gehäuse: Aluminiumdruckguss, extrem korrosionsbeständig, angegebene IP-Klassifizierung ausschließlich raumseitig

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

Diffusor: Polycarbonat, ultraschlagfest

Geräteträger: Aluminiumdruckguss, extrem korrosionsbeständig, angegebene IP-Klassifizierung ausschließlich raumseitig

Montage: Deckeneinbau

Kabeleinführung: rückseitig

■ Technische Daten

DL86SC	Leuchtenlichtstrom (lm)	Leistung (W)	Lichtausbeute (lm/W)	Farbtemperatur (K)
Medium				
GDL86-SC-G1-750NM-MW-DA	782	11.2	70	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	0.8	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀₀ >33,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	D	-	-
	Abmessungen			
	Ø128mm, 100mm			
GDL86-SC-G1-750WM-MW-DA	743	11.2	66	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	0.8	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀₀ >33,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	D	-	-
	Abmessungen			
	Ø128mm, 100mm			
Weit				
GDL86-SC-G1-750NW-MW-DA	762	11.2	68	4000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	0.8	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀₀ >33,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	D	-	-
	Abmessungen			
	Ø128mm, 100mm			
GDL86-SC-G1-750WW-MW-DA	724	11.2	65	3000
	Gewicht (kg)	CRI	High Temp (°C)	LED-Lichtstromerhalt
	0.8	CRI>80	-	L ₈₀ B ₁₀₀ >33,000h
	Lebensdauer Treiber (bis zu h)	LED-Energieeffizienzklasse	Lichtstrom Notlicht (lm)	Lichtstrom Nachtlicht (lm)
	100.000	D	-	-
	Abmessungen			
	Ø128mm, 100mm			

Optionen

DALI-2 Dimming/Monitoring

-DA

weiß matt

-MW

- Angegebene IP-Klassifizierung ausschließlich raumseitig.

