

# LED Decken- und Wandlampen der **LUNA Stripe Serie** **SPLIT - CARVE - TRIM**



Die **LUNA Stripe - Serie** besticht durch das schlichte und einfache Design. Durch die geringe Aufbauhöhe ragt diese Lampe nicht zu sehr in den Raum, daher ist sie auch für niedrige Raumhöhen geeignet. Sie bietet ein angenehmes, homogenes und blendfreies Licht. Sie benötigen nur eine Leuchte für viele Anwendungen, da auch mit IP44 / IP54 Spritzwasser geschützt und für sanitäre Anlagen geeignet ist.

Die **LUNA Stripe - Serie** bietet durch die PC-Abdeckung Splitterschutz und dem Alu-Druckgussgehäuse ein sehr gutes Wärmemanagement. Was für den Lebensmittelbereich sehr gut geeignet ist. Erhältlich mit Ein-/Ausschaltung, DALI Dimmbar, Dimmung (Triac), Bewegungsmelder, Sicherheitsfunktion- 3 Std. und Bewegungsmelder+Sicherheitsfunktion.

Mit der verbesserten Technologie besticht die LUNA Stripe - Serie mit 100 Lumen / Watt Leistung und ausgezeichneter Lichtausbeute von 1800, 2900 und 3800 Lumen.

Die **LUNA Stripe - Serie** wird sehr gerne in öffentlichen Einrichtungen, wie Kinder- und Waisenhäuser, Krankenhäuser, Seniorenheime, öffentliche Verwaltungsgebäuden, Museen, Schulen, Büros, Ladengeschäfte eingesetzt.



## **LUNA STRIPE R SPLIT**

Größe: D350x82mm

42-D35082



## **LUNA STRIPE D CARVE**

Größe: D350 x 70 mm

42-D35070

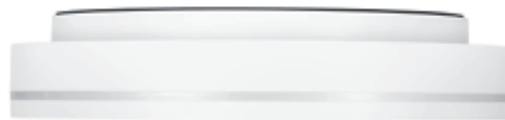


## **LUNA STRIPE F TRIM**

Größe: D350 x 52 mm

42-D35052

**LEJONIK**  
led.technik

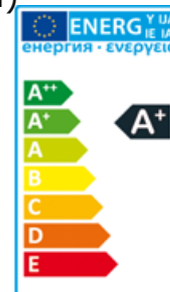


## Produktdatenblatt:

Leistung: 29 Watt (2900lm) / 38 Watt (3800lm) / 18 Watt (1800lm)  
LED Strom: 125mA / 175mA / 105mA

## Produkteigenschaften:

Anbauleuchte mit direkter Lichtführung  
Schutzart: IP44 / IP54  
Schutzklasse I (220-240V)  
Energie-Faktor: 0,95  
Gehäuse aus Alu-Druckguss in Weiß / Silber  
Abdeckung: Polycarbonat (Splitterschutz)

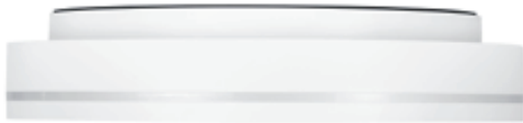


## Technische Ausstattung:

Netzteil inbegriffen  
LED Chip: Epistar 2835  
LED Menge: 344 / 480  
Beleuchtungswinkel: 110°  
Größe: D 350x82 mm, D 350x70 mm, D350x52 mm  
Farbtemperaturen: warmweiß 3000K, Neutralweiß 4000K, Tageslichtweiß 5000K,  
Farbwiedergabe-Index: CRI >Ra80

Zertifikat: TÜV-Standard, CE, RoHs  
EEC: A++ - A

**LEJONIK**  
led.technik



Der Sensor kann über DIP-Schalter wie gewünscht eingestellt werden. Es stehen folgende Einstellungsmöglichkeiten zur Verfügung

Distanz	Nummer	1	2
	minimal	0	0
	mittel	0	1
	maximal	1	1
	Minimal.	1,0 – 2,0m	
	mittel	2,5 – 3,5 m	
	maximal	4,5 – 5,5 m	

Zeit	Nummer	3	4
	10 sek.	0	0
	1 min.	0	1
	3 min.	1	0

Dämmerung	Nummer	5	6
	Off / 24h	0	0
	10Lux	0	1
	30Lux	1	0

Korridorfunktion Zeit + Dimmstufe	Nummer	7	8	
	Off / 24h	0	0	
	15 sek.	0	0	
	30 min.	0	1	
	Nummer			9
	10%			0
	30%			1