

# Unterstand Beleuchtung LED

Licht schafft Atmosphäre. Doch eine richtige Beleuchtung will gut geplant sein. Zuviel davon blendet, zu wenig versetzt Sie ins Dunkle. Denn je nach Kontrast, Lichtfarbe oder Helligkeit entfaltet das Licht eine völlig andere Wirkung.



Das effiziente Velopa LED-Lichtband erzeugt eine warmweisse, angenehme Beleuchtung. Das Licht wird relativ gleichmässig verteilt und blendet nicht

Um das Beste aus einem Raum herauszuholen, sollte auch die Beleuchtung gut geplant sein. Die LED Unterstandbeleuchtung von Velopa ist den Bedürfnissen für eine optimale Ausleuchtung unserer Überdachungen ideal angepasst. Dabei erspart Ihnen die Wahl unserer LED Beleuchtung eine eigene Planung und kostspielige Nachbesserungen.

Das LED-Lichtband hat eine hohe Lebensdauer, entwickelt nahezu keine Wärme und verbraucht besonders wenig Energie. Es genügt höchsten Ansprüchen.

## Technik

- Lichtbandsystem IP67
- LED-Flexband warmweiss – 750 Lumen/m
- Acrylabdeckung opal mit Enddeckel
- LED-Konverter 24V, 35W
- Beleuchtungsstärke min. 20 Lux am Boden
- HF-/Radar-Bewegungsmelder eingebaut in AP-Technikkasten 120 x 120 x 75 mm, IP65
- Verbindungskabel mit Buchse zu Lichtband und Technikkasten 24V
- 2 Kabelverschraubungen
- 2 m Anschlusskabel mit Stecker 230V

Die Leuchte verfügt über eine Steuerung, damit die Werte gemäss Ihrem Wunsch eingestellt werden können:

- 1 Mit dem regulierbaren Umgebungslichtsensor kann die Einschaltung individuell nach Ihren Vorstellungen gewählt werden.
- 2 Mit dem HF-/Radar-Bewegungsmelder schaltet das Licht ein, wenn es benötigt wird
- 3 Die Beleuchtungsdauer ist mit der integrierten Zeitschaltuhr einstellbar

