



luci
series



LED Beleuchtung unter dem Tankdach

Branded **beacon**
of light



LED-Beleuchtung **unter der Überdachung**



Markenbezogener Leuchtturm

Der Außenbereich ist ein entscheidender Bereich Ihrer Tankstelle; mit einladenden Lichtverhältnissen signalisiert er, dass die Tankstelle geöffnet ist, und vermittelt ein Gefühl der Sicherheit.



Wir bieten Ihnen die Möglichkeit, ohne Abstriche an Helligkeit zugleich auch Energie und damit Kosten zu sparen. In Abhängigkeit vom jeweiligen Bedarf automatisch wechselnde Leuchtstufen - das ist der Kern dieser Energiespar-Lösungen.



Die beste Lichtlösung, wann immer sie gebraucht wird, auf die Anforderungen Ihrer Tankstelle exakt abgestimmt - das ist die Antwort von Bever Innovations.

LED-Beleuchtung unter der Überdachung

Es ist wichtig, dass Ihre Kunden erkennen, dass Ihr Standort geöffnet ist, aber muss Ihre Beleuchtung deshalb die ganze Nacht mit voller Kraft laufen? Nein! Das gehört nun der Vergangenheit an!

Mit der Luci Series bietet Bever Innovations eine speziell für den Deckeneinbau konzipierte LED-Lösung (die Luci Series), die sich den Anforderungen Ihrer Tankstelle anpasst. Intelligentes Dimming zur Steuerung der Leuchtkraft, sobald sich Kunden Ihrem Standort nähern.

Sie ermöglicht die Einstellung der Leuchtstufen auf Ihre Anforderungen, zu jeder Tageszeit; und stellt damit sicher, dass Ihre Tankstelle bei Nacht angemessen hell und einladend ist, aber Energie gespart wird, wenn nicht die volle Leuchtkraft benötigt wird.

Mit dieser Dimm-Funktion mittels Bewegungssensoren und der patentierten Helligkeitsstufen-Flexibilität ermöglicht die Luci Series nicht nur ideale Sichtverhältnisse, sondern auch bedeutende Einsparungen!



Maximize light, minimize cost₂

Die preisdotierte Luci Series ist die in jeder Hinsicht optimale Lichtlösung für Ihre Tankstelle. Ihr helles weißes Licht schafft einen sicheren und hellen Ort, und macht diesen zur besten Wahl für Ihre Kunden. Mit der Luci Series sparen Sie im Vergleich zu Halogenleuchten bis zu 90% Ihrer Energiekosten. Sie schaltet, sobald keine Bewegung auf Ihrem Gelände erkannt wird, automatisch von voller auf eine niedrige Leuchtstufe um.

Zudem können Sie die Luci Series exakt auf die Beleuchtung, die Sie benötigen, per (patentierter) Fernsteuerung voreinstellen. Diese Flexibilität macht die Leuchten der Luci Series einfach einzigartig.

Und die Wartung? Vergessen Sie das! Sie sind auf eine Lebensdauer von mindestens 20 Jahren* ausgelegt.

Mehr als 60.000 Leuchten der Luci Series wurden seit Januar 2015 weltweit montiert. Und Sie haben sich im Lauf der Zeit bewährt.

LED Vorteile

1. Dimmbar
2. Lange Lebensdauer
3. Energie- und kostensparend
4. Weniger Arbeit in großen Höhen

Luci Serie Vorteile

1. Bis zu 90% Energieeinsparung
2. Flexibel einstellbare Lichtleistung
3. Programmierbare Dimm-Level
4. Lebensdauer: >100.000 Stunden**
5. Einfache Installation: Click & Lock

* Basierend auf einer Betriebszeit von 12 Stunden , bei Tag oder Nacht , an 365 Tagen im Jahr.

** L70/B10 bei 25°C konstanter Umgebungstemperatur konstant volle Leistung.

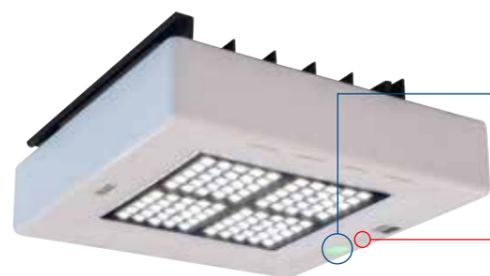


Intelligentes Abdunkeln

Sobald sich ein Kunde Ihrem Standort nähert (mit Auto, Motorrad, zu Fuß etc.) erkennt die Luci Series die Bewegung und wechselt stufenlos von gedimmter zu voller Leuchtkraft. Ihr Kunde wird mit der nötigen Lichtstärke versorgt, so dass gute Sichtverhältnisse gewährleistet sind. Hat der Kunde den Platz verlassen, schaltet die Luci Series langsam auf die kleinere Lichtstufe zurück.

Für optimales Energiesparen sind unterschiedliche Leuchtstufen möglich, zugleich stellen Sie jedoch sicher, dass Ihr Platz hell genug ist, um Sicherheit und Orientierung zu gewährleisten.

Auf diese Weise sparen Sie nicht nur Energie, sondern schonen auch die Umwelt.



Betriebsanzeige

Integrierte farbige Leuchte für die Anzeige der Betriebsart

Infrarot-Bewegungssensor

Einzigartig vielseitig

- Jede Überdachung hat ihre Besonderheiten und benötigt deshalb, insbesondere bei Nachrüstung, eine individuelle Lösung für die maximale Lichtausbeute bei größtmöglicher Energieeinsparung.
- Techniker können alle Einstellungen jeder einzelnen Luci Series gesondert und, wenn nötig, von Grund auf und einfach vornehmen.
- Die Luci Series bietet die ideale Lichtausbeute für jede Überdachungssituation.





Langlebig

Die Lebensdauer einer LED Dacheinbauleuchte der Luci Series beträgt mehr als 20 Jahre. Und dies bei einer durchschnittlichen Betriebszeit von 12 Stunden, am Tag oder in der Nacht, an 365 Tagen im Jahr.

Schnelle und einfache Montage

Die LUCI Serie ist sowohl im Ein- als auch im Aufbau einfach zu montieren. Aufgrund der einfachen Montage der Luci Series wird das Arbeiten in großen Höhen reduziert.

Hohe Zuverlässigkeit

Mit einer nachweislich extrem niedrigen Ausfallrate (weniger als 0,2%) ist die Luci Series ein Produkt höchster Zuverlässigkeit und deshalb die richtige Wahl für Ihr Unternehmen.

Energieeinsparungen

Auf der Basis der bewegungssensor-gesteuerten Dimming Funktion bietet die Luci Series nicht nur optimale Sichtbedingungen, sondern auch große Einsparungen.

Die Luci Series reduziert Ihren Energieverbrauch um rund 90% bei gedimmter und 60% bei voller Leistung*.

Wasserdicht

Die Luci Series ist IP67-zertifiziert, absolut wasserdicht und ist mit einem Hochdruckreiniger einfach zu reinigen.

* im Vergleich zu konventionellen 400W Halogenleuchten.



Luci Series Modelle

Ob für den Austausch von Leuchten bereits bestehender Überdachungen oder für die Lichtplanung neuer Standorte - die Luci Serie bietet für jede Situation die für Ihre spezifischen Anforderungen geeignete Befestigung.

Die Luci Series ist für folgende Anwendungen lieferbar:

- Nachrüstung und Neuinstallation
- Auf- oder Einbaulösungen
- Symmetrisch / asymmetrisch
- Wegeleuchten

Einbauleuchten:

Einbaurahmen / Adapter sind in vielen Maßen erhältlich. Gerne fertigen wir bei Bedarf auch Ringe in Sondermaßen!





Bever Innovations B.V.

Zweigstelle Deutschland

Ruebezahlweg 7 | D-21244 Buchholz i.d.N.

Tel +49 (0)4181-21 07 98

Mobile +49 (0)172-41 31 300

tkr@beverinnovations.com

www.beverinnovations.com