

siteco

Upgrade-Kit Laternenförmige Leuchten

Zukunftssicher sanieren. Nachhaltig profitieren.



- Ermöglicht die Sanierung folgender Leuchten mit Modul 520: Pilzleuchten, Litepole, Litepole 2, City-Light, Laterne
- Einfache Montage und elektrischer Anschluss am Mast ohne Spezialwerkzeug
- Niedriger Energieverbrauch durch hohe Lichtausbeute von bis zu 150 lm/W – ohne Überplanung dank patentierter Lichtstromnachführung CLO 2.0
- Mit iQ Street-Remote erhältlich für müheloses Einstellen und Überprüfen vom Gehweg aus
- Hoher Sehkomfort durch gleichmäßige Ausleuchtung und sehr gute Entblendung



Upgrade-Kit Laternenförmige Leuchten

Müheslos in die Zukunft der Stadtbeleuchtung
mit Modul 540 iQ.



Technische Daten

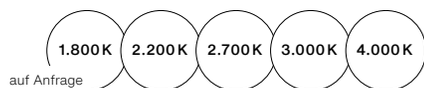
Nettolichtstrom	500 bis 5.000 lm
Farbwiedergabe	Bis CRI 80
Lichtausbeute	Bis zu 150 lm/W
Lebensdauer	Bis zu 100.000 h (L95/B10)
Steuerung	SITECO iQ Street-Remote Überhitzungsschutz Leistungsreduzierung digitale Kommunikationsschnittstelle zeitabhängige Lichtstromsteuerung flexible Lichtstromparametrierung optimierte Konstantlichtstromsteuerung



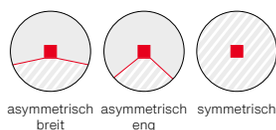
Zubehör und Ersatzteile

- 1 Spreader-Element**
 - Zusätzliche Abdeckung für noch gleichmäßigere Lichtverteilung
 - Kann werkzeuglos aufgesteckt werden
- 2 Hausseitige Abschirmung**
 - Zur weiteren Reduzierung des rückwärtigen Lichtanteils
 - Während der Leuchtenmontage mit wenigen Handgriffen zu montieren
 - In verschiedenen Größen erhältlich
- 3 Modulkorpus**
 - Optische Führung durch Lichtreflexion
 - Aus Aluminiumdruckguss
 - In verschiedenen Farben erhältlich
- 4 LED-Einheit**
 - 3-Zonen-Facettenreflektor ermöglicht harmonische Kontrastübergänge, die das Sehen erleichtern
- 5 Geräteträger**
 - Modulkorpus wird mittels Bajonett am Geräteträger montiert

Lichtfarben



Lichtverteilung



Lichttechnische Abdeckung



Lichtstrompakete

