



siteco

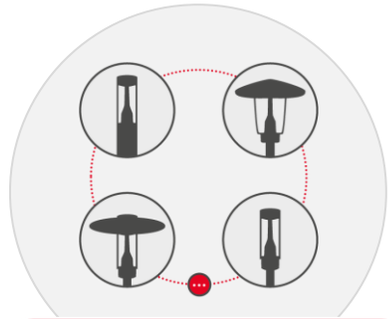
MOD 540 Leuchten mit iQ

Designleuchten neu konfiguriert.
Ihre Möglichkeiten.



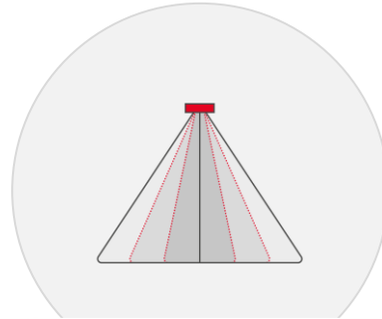
Urbane Leuchten mit Modul 540 iQ – Machen Sie es zu Ihrem Licht.

Überblick über mögliche Konfigurationen*



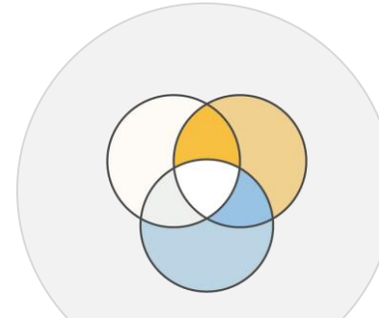
Leuchtenvarianten

- Mastleuchten Classic
- Mastleuchten
- Poller / Stelen



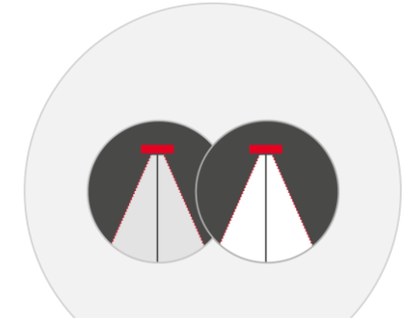
Lichtverteilung

- ST1.2a
- ST0.5 a
- PL1.2S



Lichtfarbe

- 2200K
- 2700K
- 3000K CRI70
- 3000K CRI80
- 4000K



Variante

- Standard
- Power

Urbane Leuchten mit Modul 540 iQ – Machen Sie es zu Ihrem Licht.

Überblick über mögliche Konfigurationen*



Steuerung

- iQ Street Remote
 - no Servicebox
 - Servicebox ready (with DALI 2)
 - iQ – Smart-Wire (2 steps)
 - iQ – Smart-Wire (10 steps)
 - iQ – Night-Set
 - iQ – Lumen-Switch
- Smart Interface (no red. wire)
- Smart Interface (with red. wire)
 - Smart Interface 1x (TOP)
 - Smart Interface 1x (BOTTOM)
 - Smart Interface 2x (TOP/BOTTOM)
- Smart Interface inkl. iQ



Funktionspaket

Umfang

iQ Street-Remote	iQ Funktionen nutzen und zusätzlich zu iQ-Desk-Remote mit Hilfe drahtloser Bluetooth Verbindung (Street-Remote) und iQ-App Funktionen nachträglich anpassen
iQ Smart Interface	Schnittstelle nach Zhaga Standard Buch 18 in Verbindung mit iQ Funktionen nutzen
iQ Smart-Wire (2 Stufen)	Nachtabenkung per Steuerader in 2 Stufen
iQ Smart-Wire (10 Stufen)	Nachtabenkung per Steuerader in 10 Stufen
iQ Night-Set	automatische Nachtabenkung ohne zusätzliche Steuerung
iQ Lumen-Switch	individuelles Setzen des Einschaltwertes
Servicebox	drahtgebundene Anpassung der Funktionen

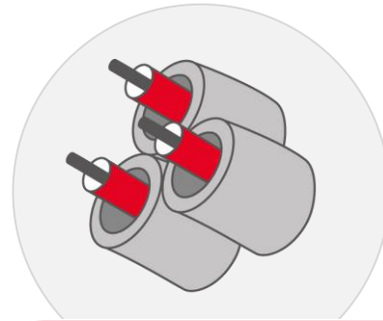
Urbane Leuchten mit Modul 540 iQ – Machen Sie es zu Ihrem Licht.

Überblick über mögliche Konfigurationen*



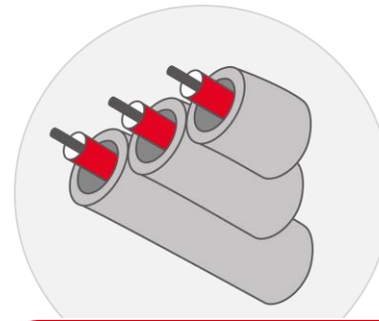
Indiv. Einstellungen

- Individ. Reduzierzeiten für die Nacht festlegen / set ind. reduction times during nighttime



Leistungsart

- H07RN-F 3x1,5
- H07RN-F 5x1,5
- NYM-J 3x1,5
- NYM-J 5x1,5
- NYM-O 5x1,5
- Siteco Plus 5-adrig

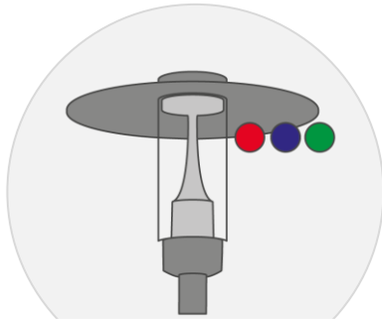


Leitungslänge

- 5,5m
- 6,5m

Urbane Leuchten mit Modul 540 iQ – Machen Sie es zu Ihrem Licht.

Überblick über mögliche Konfigurationen*



Gehäuse- & Modulfarbe

Gehäusefarbe

- DB702S eisenglimmer
- DB703
- RAL9005 matt
- RAL6009 glanz
- RAL5013 glanz
- RAL3005 glanz

Modulfarbe

- RAL9016 matt
- DB702S eisenglimmer
- DB703
- RAL9005 matt
- RAL6009 glanz
- RAL5013 glanz
- RAL3005 glanz

Weitere Farben auf Anfrage

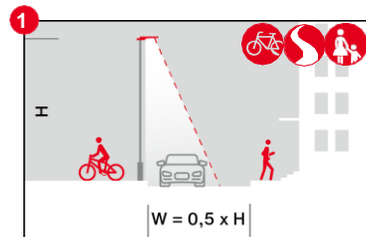
*** Bitte beachten Sie:**

Nicht jedes der aufgeführten Merkmale ist mit jedem anderen sinnvoll kombinierbar. Bestimmte Konfigurationen schließen sich aus.

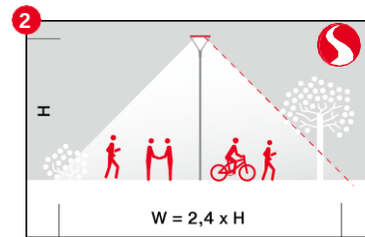
Gemeinsam zum maßgeschneiderten Licht. Melden Sie sich bei uns.



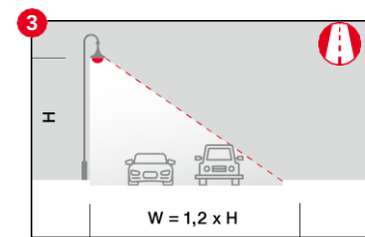
Urbane Leuchten mit Modul 540 iQ – Lichtverteilungen



ST0.5a – Für schmale Straßen, (Rad-) Wege, z. B. in Wohngebieten



PL1.2s – Für öffentliche Plätze, Marktplätze, Campusbeleuchtung, Parkanlagen



ST1.2a – Für normale Straßen und breite Straßen

Urbane Leuchten mit Modul 540 iQ – Portfolio



Technische Daten

Lichtwirkung: direkt asymmetrisch breit strahlend | direkt stark asymmetrisch extrem breit strahlend | direkt symmetrisch breit strahlend

Nettolichtstrom: 950 lm – 4.950 lm

Steuerung: iQ Street-Remote, Smart Interface

Schutzart: IP65

Schutzklasse: SK II

siteco

Vielen Dank!