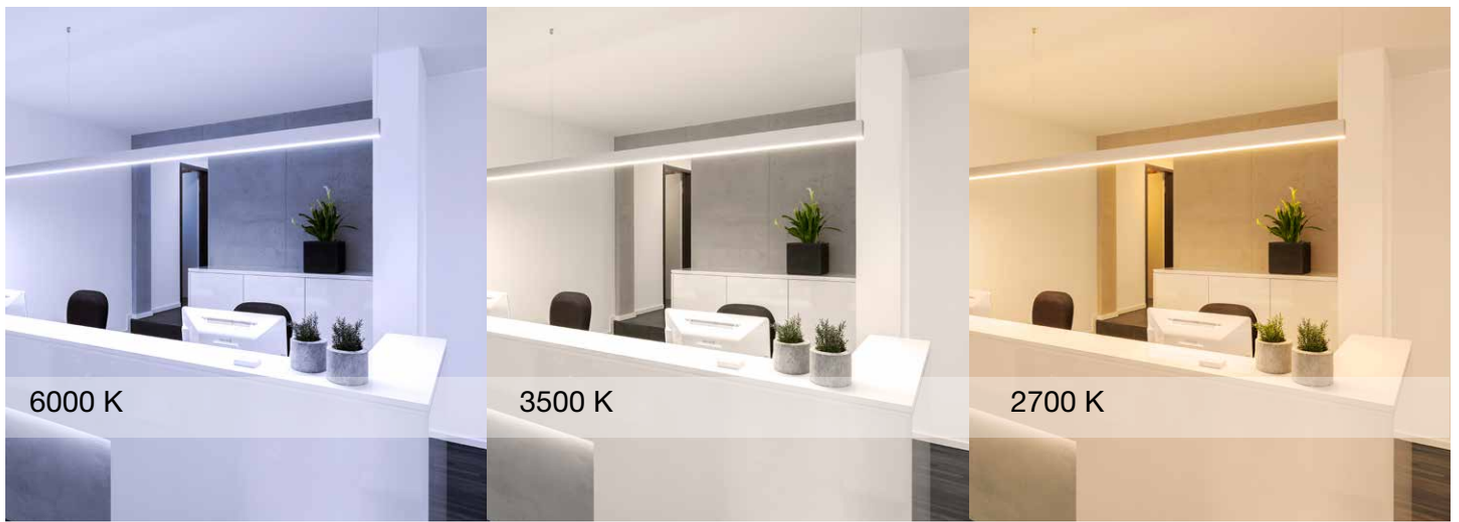


RUCO
EFFICIENT LIGHT

**FASZINATION
LICHT
TUNABLE WHITE**



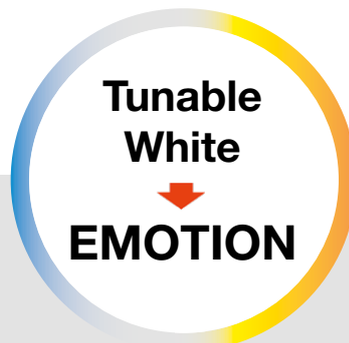


TUNABLE-WHITE - DYNAMISCHE BELEUCHTUNG.

Die innere Uhr des Menschen gerät durch den häufigen Aufenthalt in geschlossenen Räumen ohne natürliches Tageslicht immer mehr aus dem Gleichgewicht. Die Qualität der Beleuchtung spielt für Gesundheit, Wohlbefinden und Leistungsfähigkeit somit eine entscheidende Rolle.

Eine dynamische Beleuchtung als Impulsgeber für die innere Uhr wird daher immer wichtiger.

Die Steuerung von Farbtemperatur, Lichtrichtung und Beleuchtungsstärke nach dem Vorbild des Tageslichts bringt wieder mehr Lebensqualität in den Alltag der Menschen – all dies steckt in **Tunable-White**.



FUNKTIONALITÄT UND LICHTATMOSPHERE

Funktionalität und Technik sind eine Seite für eine gute Beleuchtung - Emotion und Wirkung eine andere.

Unsere Leuchten vereinen all diese Aspekte und werden von unseren Lichtplanern gekonnt in Ihrem Projekt mit Ihren Anforderungen in Szene gesetzt. Als gestalterisches Element ist Licht in der Lage Atmosphäre zu schaffen.

Durch die Auswahl der Farbtemperatur werden Schönheit und Brillanz von Objekten und Oberflächen unterstrichen, Farben betont und kraftvoll hervorgehoben. Waren werden eindrucksvoll inszeniert und Räume erhalten eine besondere Lichtatmosphäre – hiermit werden Emotionen geweckt und damit das Kaufverhalten nachhaltig beeinflusst.

INTERAKTIVE LICHTSTEUERUNG

Zwischen „Licht an“ und „Licht aus“ gibt es mit der interaktiven Lichtsteuerung von **RUCO** unzählige Möglichkeiten. Per Knopfdruck können Sie die Verweildauer Ihrer Kunden beeinflussen, Stimmungen verändern, Wahrnehmung und Wirkung intensivieren oder Farben akzentuieren.

Unsere App lässt sich individuell mit Ihrem Grundriss, sowie allen darauf hinterlegten Leuchten programmieren. Sie können hiermit einzelne Leuchten und auch ganze Gruppen oder Szenen ganz nach Ihren Wünschen einrichten und via Bluetooth über einen Taster, Touchpanel, Smartphone oder Tablet oder auch herkömmliche Lichtschalter steuern.



INHALTSVERZEICHNIS

STRAHLER 4 > 9

DOWNLIGHTS 10 > 13

EINZELLEUCHTEN 14 > 19

FLÄCHENLEUCHTEN 20 > 23

LICHTSTEUERUNG 24 > 27



MD-Spot

- > Stromschienenstrahler mit LED-Technologie
- > Leuchte 355° drehbar und Lichtkopf 90° schwenkbar
- > hochwertiger Aluminiumreflektor für maximale Lichtausbeute und optimale Entblendung
- > Wärmemanagement mit Passivkühlung
- > CRI > 90

DETAILS

- > Leuchte aus Aluminium, Metallgehäuse
- > Versorgungseinheit integriert
- > dimmbar DALI
- > Schutzabdeckung gegen Verschmutzung des Reflektors und der LED
- > Adapter für 3-Phasen Stromschiene

MEHR

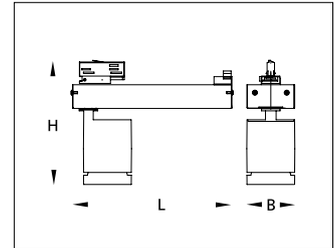
- > Farben: silber, schwarz, weiß

Bei Bestellung immer die gewünschte Farbe angeben.
Stand bei Druck.



Leistung	Lichtstrom	Kelvin		BestellNr.
25 W	1700-1900 lm	2700-6500 K	2 x 18°	MDL-A-8-25-TW-FL
			2 x 13°	MDL-A-8-25-TW-MFL
			2 x 10°	MDL-A-8-25-TW-SP
			2 x 26°	MDL-A-8-25-TW-WFL

Maße mm			kg
L 210	B 90	H 236	1,30







MD-Spot

- > High-Power Einbaustrahler mit LED-Technologie
- > Wärmemanagement mit Passivkühlung
- > CRI > 90

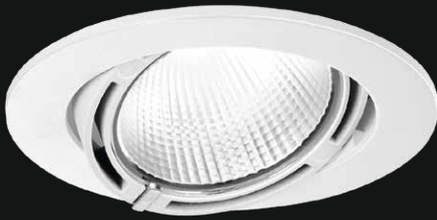
DETAILS

- > Leuchte aus Aluminium, Metallgehäuse
- > Versorgungseinheit inklusive (Platzierung außerhalb des Leuchtenkörpers)
- > dimmbar DALI
- > Schutzabdeckung gegen Verschmutzung des Reflektors und der LED

MEHR

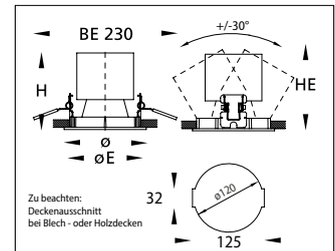
- > Farben: silber, schwarz, weiß

*Bei Bestellung immer die gewünschte Farbe angeben.
Stand bei Druck.*



Leistung	Lichtstrom	Kelvin		BestellNr.
25 W	1700-1900 lm	2700-6500 K	2 x 18°	MD-ER-8-25-TW-FL
			2 x 13°	MD-ER-8-25-TW-MFL
			2 x 10°	MD-ER-8-25-TW-SP
			2 x 26°	MD-ER-8-25-TW-WFL

Maße mm	kg
ø 130 H 125	0,90
øE 118 HE 135	



MD-Spot

- > Stromschienenstrahler mit LED-Technologie
- > Lichtköpfe 355° drehbar und 90° schwenkbar
- > hochwertiger Aluminiumreflektor für maximale Lichtausbeute und optimale Entblendung
- > Wärmemanagement mit Passivkühlung
- > CRI > 90

DETAILS

- > Leuchte aus Aluminium, Metallgehäuse
- > Versorgungseinheit integriert
- > dimmbar DALI
- > Schutzabdeckung gegen Verschmutzung des Reflektors und der LED
- > Adapter für 3-Phasen Stromschiene

MEHR

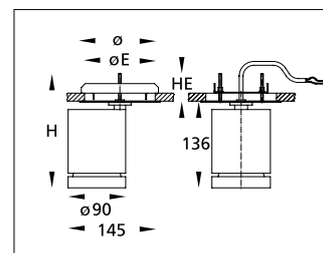
- > Farben: silber, schwarz, weiß

Bei Bestellung immer die gewünschte Farbe angeben.
Stand bei Druck.



Leistung	Lichtstrom	Kelvin		BestellNr.
25 W	1700-1900 lm	2700-6500 K	2 x 18°	MDG-E-8-25-TW-FL
			2 x 13°	MDG-E-8-25-TW-MFL
			2 x 10°	MDG-E-8-25-TW-SP
			2 x 26°	MDG-E-8-25-TW-WFL

Maße mm	kg
ø 125 H 180	1,30
øE 110 HE 50	





Quadro

- > Einbaustrahler mit LED-Technologie
- > Lichtkopf/Lichtköpfe 30° kardanis schwenkbar
- > hochwertiger Aluminiumreflektor für maximale Lichtausbeute und optimale Entblendung
- > Wärmemanagement mit Passivkühlung
- > CRI > 90

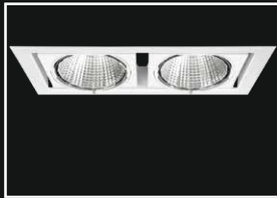
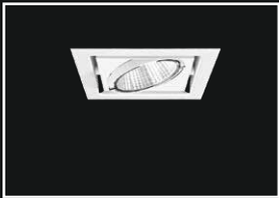
DETAILS

- > Leuchte aus Druckguss, Einbaurahmen aus Metall
- > Außenrahmen rund
- > Versorgungseinheit inklusive (Platzierung außerhalb des Leuchtenkörpers)
- > dimmbar DALI
- > Schutzabdeckung gegen Verschmutzung des Reflektors und der LED
- > werkzeugloser Deckeneinbau mit Schnellspannfedern

MEHR

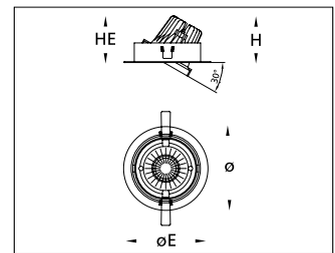
- > Farben: silber, schwarz, weiß

Bei Bestellung immer die gewünschte Farbe angeben.
Stand bei Druck.



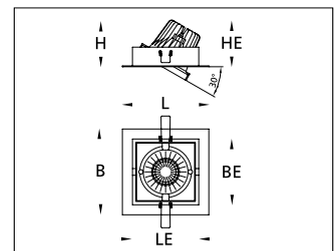
Leistung	Lichtstrom	Kelvin		BestellNr.
25 W	1700-1900 lm	2700-6500 K	2 x 18°	QCL-ER-1-8-25-TW-FL
			2 x 12°	QCL-ER-1-8-25-TW-MFL
			2 x 7°	QCL-ER-1-8-25-TW-SP

Maße mm	kg
ø 200 H 120	1,10
øE 180 HE 120	



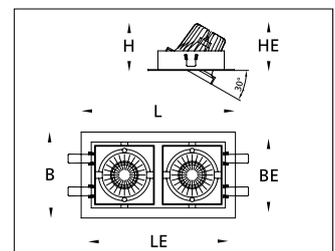
Leistung	Lichtstrom	Kelvin		BestellNr.
25 W	1700-1900 lm	2700-6500 K	2 x 18°	QCL-EQ-1-8-25-TW-FL
			2 x 12°	QCL-EQ-1-8-25-TW-MFL
			2 x 7°	QCL-EQ-1-8-25-TW-SP

Maße mm	kg
L 206 B 206 H 120	1,10
LE 180 BE 180 HE 120	



Leistung	Lichtstrom	Kelvin		BestellNr.
2 x 25 W	2 x 1700-1900 lm	2700-6500 K	2 x 18°	QCL-EQ-2-8-25-TW-FL
			2 x 12°	QCL-EQ-2-8-25-TW-MFL
			2 x 7°	QCL-EQ-2-8-25-TW-SP

Maße mm	kg
L 367 B 206 H 120	2,10
LE 340 BE 180 HE 120	



Quadro

- > Einbaustrahler mit LED-Technologie
- > Lichtkopf/Lichtköpfe 30° kardanisich und zusätzlich in einer Achse 60° herauschwenkbar
- > hochwertiger Aluminiumreflektor für maximale Lichtausbeute und optimale Entblendung
- > Wärmemanagement mit Passivkühlung
- > CRI > 90

DETAILS

- > Leuchte aus Druckguss, Einbaurahmen aus Metall
- > Außenrahmen quadratisch
- > Versorgungseinheit inklusive (Platzierung außerhalb des Leuchtenkörpers)
- > dimmbar DALI
- > Schutzabdeckung gegen Verschmutzung des Reflektors und der LED
- > werkzeugloser Deckeneinbau mit Schnellspannfedern

MEHR

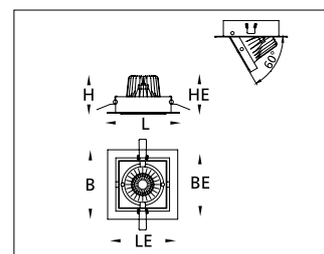
- > Farben: silber, schwarz, weiß

Bei Bestellung immer die gewünschte Farbe angeben.
Stand bei Druck.



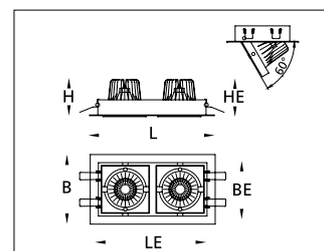
Leistung	Lichtstrom	Kelvin		BestellNr.
25 W	1700-1900 lm	2700-6500 K	2 x 18°	QCL-EQ-1-8-ASY-25-TW-FL
			2 x 12°	QCL-EQ-1-8-ASY-25-TW-MFL
			2 x 7°	QCL-EQ-1-8-ASY-25-TW-SP

Maße mm	kg
L 206 B 206 H 120	1,10
LE 180 BE 180 HE 120	



Leistung	Lichtstrom	Kelvin		BestellNr.
2 x 25 W	1700-1900 lm	2700-6500 K	2 x 18°	QCL-EQ-2-8-ASY-25-TW-FL
			2 x 12°	QCL-EQ-2-8-ASY-25-TW-MFL
			2 x 7°	QCL-EQ-2-8-ASY-25-TW-SP

Maße mm	kg
L 367 B 206 H 120	2,10
LE 340 BE 180 HE 120	





Cono

- > Einbaudownlight mit LED-Technologie für Allgemeinbeleuchtung
- > hochwertiger Aluminiumreflektor mit symmetrischer Ausstrahlung
- > Wärmemanagement mit Passivkühlung
- > CRI > 90

DETAILS

- > Leuchte aus Metall
- > Versorgungseinheit inklusive (Platzierung außerhalb des Leuchtenkörpers)
- > dimmbar DALI
- > werkzeugloser Deckeneinbau mit Schnellspannfedern

MEHR

- > Farben Dekorning: silber, schwarz, weiß

*Bei Bestellung immer die gewünschte Farbe angeben.
Stand bei Druck.*



klares Glas



ohne Glas

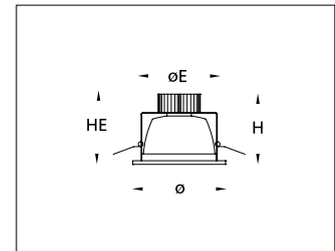


Glas satiniert



Leistung	Lichtstrom	Kelvin	Deckenring	BestellNr.
25 W	1700-1900 lm	2700-6500 K	klares Glas	PBL-ER-8-25-TW-SYM-DK
			ohne Glas	PBL-ER-8-25-TW-SYM-DR
			Glas satiniert	PBL-ER-8-25-TW-SYM-DS

Maße mm	kg
ϕ 190 H 145	1,00
ϕ E 170 HE 140	



PQ-Type

- > High-Power Einbaudownlight mit LED-Technologie
- > Wärmemanagement mit Passivkühlung
- > CRI > 90

DETAILS

- > Leuchte aus Metall
- > Versorgungseinheit inklusive (Platzierung außerhalb des Leuchtenkörpers)
- > dimmbar DALI
- > werkzeugloser Deckeneinbau mit Schnellspannfedern
- > Reflektor symmetrisch quadratisch

MEHR

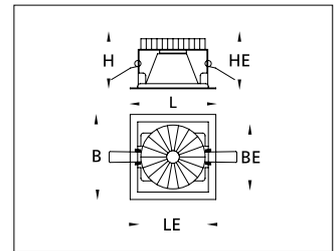
- > Farben: silber, schwarz, weiß

Bei Bestellung immer die gewünschte Farbe angeben.
Stand bei Druck.



Leistung	Lichtstrom	Kelvin	Abdeckung	BestellNr.
25 W	1700-1900 lm	2700-6500 K	ohne	PQL-E-8-25-TW-00
			Mikroprismen	PQL-E-8-25-TW-MP
			Rillenglas	PQL-E-8-25-TW-RG

Maße mm	kg
L 155 B 155 H 95	1,00
LE 145 BE 145 HE 110	





Vision

- > High-Power Downlight mit LED-Technologie
- > Wärmemanagement mit Passivkühlung
- > CRI > 90

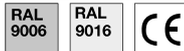
DETAILS

- > Leuchte aus Metall
- > UDED-E: Versorgungseinheit inklusive (Platzierung außerhalb des Leuchtenkörpers)
- UDED-DA/UDED-A/UDED-S: Versorgungseinheit integriert
- > dimmbar DALI

MEHR

- > Farben: silber, weiß

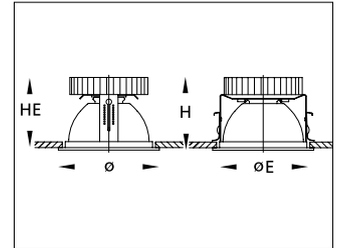
*Bei Bestellung immer die gewünschte Farbe angeben.
Stand bei Druck.*



DECKENEINBAU WERKZEUGLOS MIT SCHNELLSPANNFEDERN

Leistung	Lichtstrom	Kelvin	BestellNr.
36 W	1700-3000 lm	2700-6500 K	UDED-E-36-TW-8

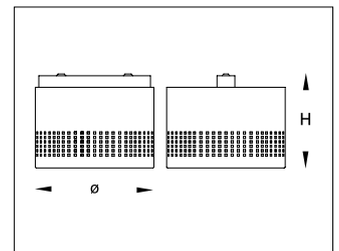
Maße mm	kg
ø 220 H 160	1,90
øE 203 HE 155	



DECKENANBAU

Leistung	Lichtstrom	Kelvin	BestellNr.
36 W	1700-3000 lm	2700-6500 K	UDED-DA-36-TW-8

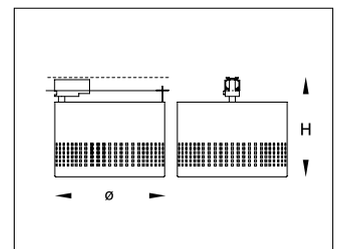
Maße mm	kg
ø 263 H 211	4,10



3-PHASEN STROMSCHIENE MIT ADAPTER

Leistung	Lichtstrom	Kelvin	BestellNr.
36 W	1700-3000 lm	2700-6500 K	UDED-A-36-TW-8

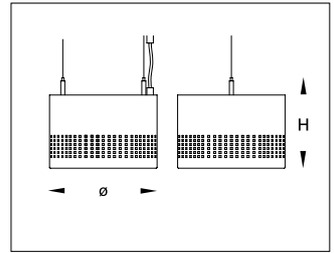
Maße mm	kg
ø 263 H 242	3,60



PENDELLEUCHTE

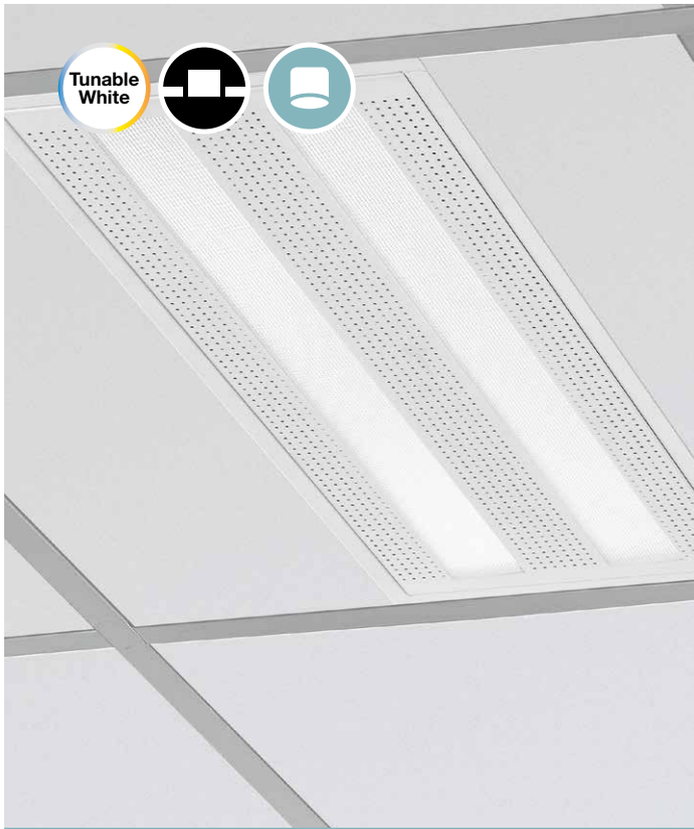
Leistung	Lichtstrom	Kelvin	BestellNr.
36 W	1700-3000 lm	2700-6500 K	UDED-S-36-TW-8

Maße mm	kg
ø 263 H 225	3,80



Beschreibung **BestellNr.**
Seil mit Einspeisung (Typ00), Deckenbalken/Abhängemodul für ULED, inkl. Einspeisung mit integrierter Anschlussklemme 3-polig, Seile (mit Nippel) separat bestellen **Z-ULED-SA**





PDL-Type

- > Einlegeleuchte mit LED-Technologie
- > für abgehängte Deckensysteme mit sichtbarem T-Profil Modul 625
- > Deckenplatte nicht vorstehend
- > CRI > 90

DETAILS

- > Leuchtgehäuse aus Metall
- > Versorgungseinheit integriert
- > dimmbar DALI
- > 2 Linien LED-Platinen
- > 2 Stück Mikroprismenscheiben, dazwischen Stanzlochungen
- > Anschlussklemme 5-polig
- > Anschlussleitung separat bestellen

MEHR

- > Farben: weiß

Stand bei Druck.

Aktuelle technische Daten und Infos siehe www.rucolicht.de

RAL
9016



Leistung	Lichtstrom	Kelvin	BestellNr.
52 W	4500 lm	2700-6500 K	PDL-O-625-TW-8-MP

Maße mm			kg
L 624	B 232	H 50	3,30





S-Line

- > formschöne Pendelleuchte mit LED Technologie
- > direkte Abstrahlcharakteristik
- > Wärmemanagement mit Passivkühlung
- > CRI > 90

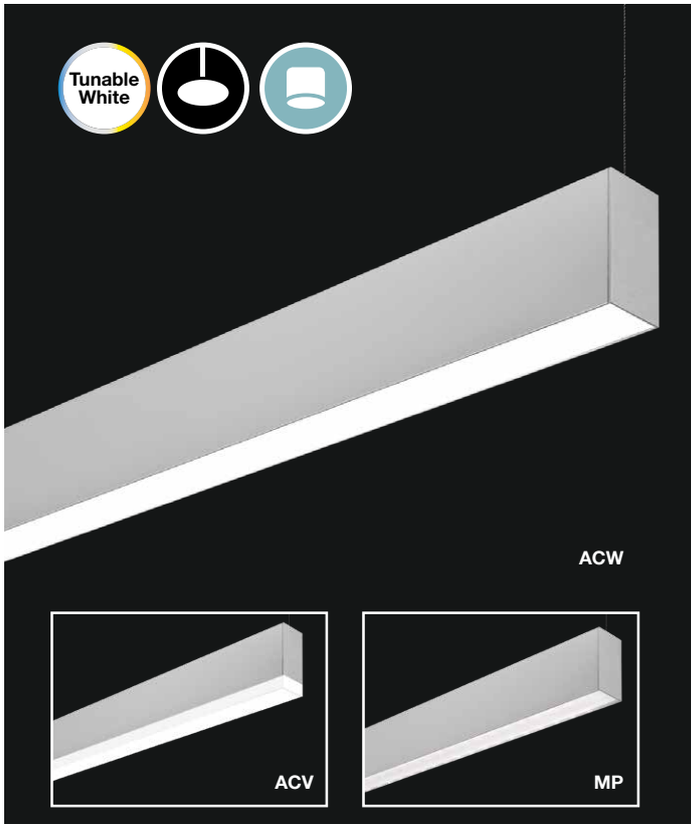
DETAILS

- > Leuchtgehäuse aus Aluminium, eloxiert
- > Versorgungseinheit integriert
- > dimmbar DALI
- > Abdeckung Acryl weiß bündig (ACW), Acryl weiß vorstehend (ACV) oder Mikroprismen (MP)

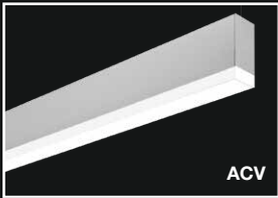
MEHR

- > Farben: silber eloxiert, schwarz eloxiert
- > erforderliches Zubehör (Drahtseilabhängung ø 1,00 mm, Deckenbefestigung und Anschlussleitung) separat bestellen

Bei Bestellung immer die gewünschte Farbe angeben.
Stand bei Druck.



ACW



ACV



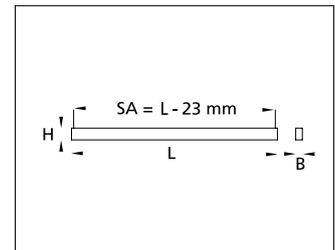
MP



Leistung	Lichtstrom	Kelvin	BestellNr.	L mm	kg
52 W	4200 lm	2700-6500 K	SE01-1125-H25-TW-8-ACW	1125	2.28
78 W	6300 lm	2700-6500 K	SE01-1685-H25-TW-8-ACW	1685	4.07
104 W	8400 lm	2700-6500 K	SE01-2245-H25-TW-8-ACW	2245	5.14

Maße mm

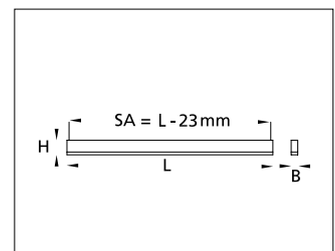
B 36 H 65



Leistung	Lichtstrom	Kelvin	BestellNr.	L mm	kg
52 W	3900 lm	2700-6500 K	SE01-1125-H25-TW-8-ACV	1125	2.28
78 W	5850 lm	2700-6500 K	SE01-1685-H2T-TW-8-ACV	1685	4.07
104 W	7800 lm	2700-6500 K	SE01-2245-H25-TW-8-ACV	2245	5.14

Maße mm

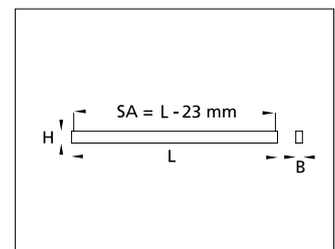
B 36 H 80



Leistung	Lichtstrom	Kelvin	BestellNr.	L mm	kg
52 W	4200 lm	2700-6500 K	SE01-1125-H25-TW-8-MP	1125	2.28
78 W	6300 lm	2700-6500 K	SE01-1685-H25-TW-8-MP	1685	4.07
104 W	8400 lm	2700-6500 K	SE01-2245-H25-TW-8-MP	2245	5.14

Maße mm

B 36 H 65



SA = Seilabstand

U-Line

- > Pendelleuchte mit LED Technologie
- > direkte Abstrahlcharakteristik
- > Wärmemanagement mit Passivkühlung
- > CRI > 90

DETAILS

- > Leuchte aus Aluminiumprofil
- > Versorgungseinheit integriert
- > dimmbar DALI
- > Abdeckung Acryl weiß bündig (ACW), Acryl weiß vorstehend (ACV) oder Mikroprismen (MP)

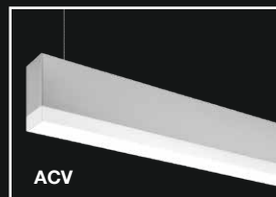
MEHR

- > Farben: eloxiert alu natur, schwarz, weiß
- > erforderliches Zubehör (Drahtseilabhängung \varnothing 1,50 mm, Deckenbefestigung und Anschlussleitung) separat bestellen

Bei Bestellung immer die gewünschte Farbe angeben.
Stand bei Druck.



ACW



ACV



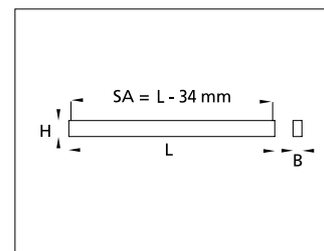
MP



Leistung	Lichtstrom	Kelvin	BestellNr.	L mm	kg
52 W	4500 lm	2700-6500 K	UE9S-1160-H25-TW-8-ACW	1160	3.5
63 W	5625 lm	2700-6500 K	UE9S-1440-H25-TW-8-ACW	1440	4.1
78 W	6750 lm	2700-6500 K	UE9S-1720-H25-TW-8-ACW	1720	5.1
104 W	9000 lm	2700-6500 K	UE9S-2280-H25-TW-8-ACW	2280	6.4

Maße mm

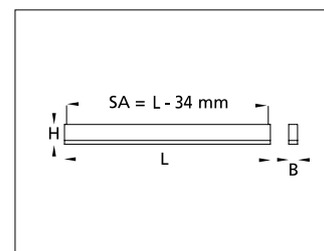
B 62 H 90



Leistung	Lichtstrom	Kelvin	BestellNr.	L mm	kg
52 W	4200 lm	2700-6500 K	UE9S-1160-H25-TW-8-ACV	1160	3.5
63 W	5250 lm	2700-6500 K	UE9S-1440-H25-TW-8-ACV	1440	4.1
78 W	6300 lm	2700-6500 K	UE9S-1720-H25-TW-8-ACV	1720	5.1
104 W	8400 lm	2700-6500 K	UE9S-2280-H25-TW-8-ACV	2280	6.4

Maße mm

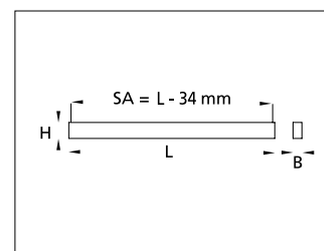
B 62 H 115



Leistung	Lichtstrom	Kelvin	BestellNr.	L mm	kg
52 W	4500 lm	2700-6500 K	UE9S-1160-H25-TW-8-MP	1160	3.5
63 W	5625 lm	2700-6500 K	UE9S-1440-H25-TW-8-MP	1440	4.1
78 W	6750 lm	2700-6500 K	UE9S-1720-H25-TW-8-MP	1720	5.1
104 W	9000 lm	2700-6500 K	UE9S-2280-H25-TW-8-MP	2280	6.4

Maße mm

B 62 H 90



SA = Seilabstand



U-Line

- > Anbauleuchte mit LED Technologie
- > direkte Abstrahlcharakteristik
- > Wärmemanagement mit Passivkühlung
- > CRI > 90

DETAILS

- > Leuchte aus Aluminiumprofil
- > Versorgungseinheit integriert
- > dimmbar DALI
- > Abdeckung Acryl weiß bündig (ACW), Acryl weiß vorstehend (ACV) oder Mikroprismen (MP)

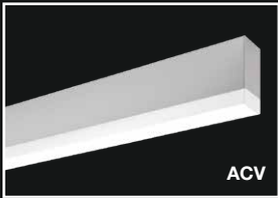
MEHR

- > Farben: eloxiert alu natur, schwarz, weiß

Bei Bestellung immer die gewünschte Farbe angeben.
Stand bei Druck.



ACW



ACV



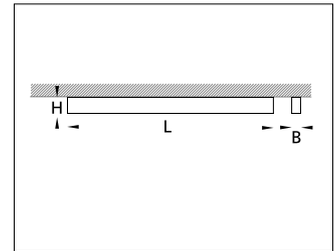
MP



Leistung	Lichtstrom	Kelvin	BestellNr.	L mm	kg
52 W	4500 lm	2700-6500 K	UE9A-1160-H25-TW-8-ACW	1160	3.5
63 W	5625 lm	2700-6500 K	UE9A-1440-H25-TW-8-ACW	1440	4.1
78 W	6750 lm	2700-6500 K	UE9A-1720-H25-TW-8-ACW	1720	5.1
104 W	9000 lm	2700-6500 K	UE9A-2280-H25-TW-8-ACW	2280	6.4

Maße mm

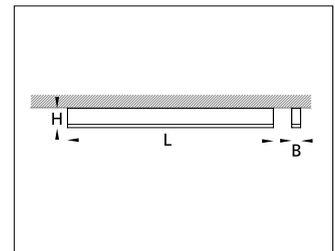
B 62 H 90



Leistung	Lichtstrom	Kelvin	BestellNr.	L mm	kg
52 W	4200 lm	2700-6500 K	UE9A-1160-H25-TW-8-ACV	1160	3.5
63 W	5250 lm	2700-6500 K	UE9A-1440-H25-TW-8-ACV	1440	4.1
78 W	6300 lm	2700-6500 K	UE9A-1720-H25-TW-8-ACV	1720	5.1
104 W	8400 lm	2700-6500 K	UE9A-2280-H25-TW-8-ACV	2280	6.4

Maße mm

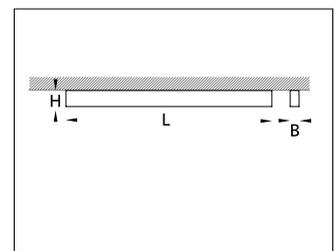
B 62 H 115



Leistung	Lichtstrom	Kelvin	BestellNr.	L mm	kg
52 W	4500 lm	2700-6500 K	UE9A-1160-H25-TW-8-MP	1160	3.5
63 W	5625 lm	2700-6500 K	UE9A-1440-H25-TW-8-MP	1440	4.1
78 W	6750 lm	2700-6500 K	UE9A-1720-H25-TW-8-MP	1720	5.1
104 W	9000 lm	2700-6500 K	UE9A-2280-H25-TW-8-MP	2280	6.4

Maße mm

B 62 H 90



U-Line

- > Einbauleuchte mit LED Technologie
- > direkte Abstrahlcharakteristik
- > Wärmemanagement mit Passivkühlung
- > CRI > 90

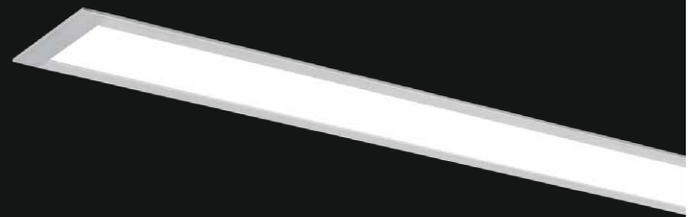
DETAILS

- > Leuchte aus Aluminiumprofil
- > Versorgungseinheit integriert
- > dimmbar DALI
- > Abdeckung Acryl weiß bündig (ACW), Acryl weiß vorstehend (ACV) oder Mikroprismen (MP)

MEHR

- > Farben: eloxiert alu natur, schwarz, weiß

Bei Bestellung immer die gewünschte Farbe angeben.
Stand bei Druck.



ACW



ACV



MP

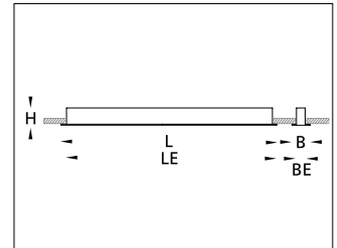


Leistung	Lichtstrom	Kelvin	BestellNr.	L mm	kg
52 W	4500 lm	2700-6500 K	UE6E-1160-H25-TW-8-ACW	1160	3.5
63 W	5625 lm	2700-6500 K	UE6E-1440-H25-TW-8-ACW	1440	4.1
78 W	6750 lm	2700-6500 K	UE6E-1720-H25-TW-8-ACW	1720	5.1
104 W	9000 lm	2700-6500 K	UE6E-2280-H25-TW-8-ACW	2280	6.4

Maße mm

B 83 H 60

BE 72

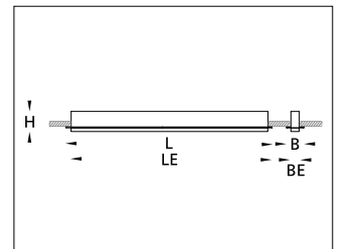


Leistung	Lichtstrom	Kelvin	BestellNr.	L mm	kg
52 W	4200 lm	2700-6500 K	UE6E-1160-H25-TW-8-ACV	1160	3.5
63 W	5250 lm	2700-6500 K	UE6E-1440-H25-TW-8-ACV	1440	4.1
78 W	6300 lm	2700-6500 K	UE6E-1720-H25-TW-8-ACV	1720	5.1
104 W	8400 lm	2700-6500 K	UE6E-2280-H25-TW-8-ACV	2280	6.4

Maße mm

B 83 H 85

BE 72

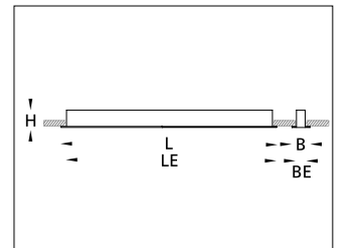


Leistung	Lichtstrom	Kelvin	BestellNr.	L mm	kg
52 W	4500 lm	2700-6500 K	UE6E-1160-H25-TW-8-MP	1160	3.5
63 W	5625 lm	2700-6500 K	UE6E-1440-H25-TW-8-MP	1440	4.1
78 W	6750 lm	2700-6500 K	UE6E-1720-H25-TW-8-MP	1720	5.1
104 W	9000 lm	2700-6500 K	UE6E-2280-H25-TW-8-MP	2280	6.4

Maße mm

B 83 H 60

BE 72





Supersky

- > Flächenleuchte mit LED-Technologie
- > Deckenmontage
- > direkte Abstrahlcharakteristik
- > Wärmemanagement mit Passivkühlung
- > CRI > 90

DETAILS

- > Leuchtgehäuse aus Aluminium pulverbeschichtet
- > Versorgungseinheit inklusive
- > dimmbar DALI
- > einfache Montage
- > Abdeckung Acryl weiß bündig (ACW) oder Mikrop Prismen (MP)

MEHR

- > Farben: silber, schwarz, weiß

Bei Bestellung immer die gewünschte Farbe angeben.
Stand bei Druck.

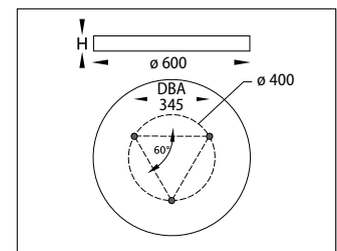
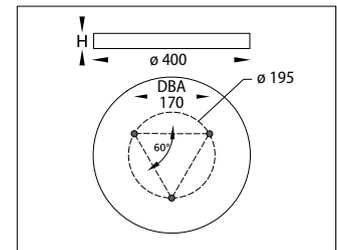


Leistung	Lichtstrom	Kelvin	BestellNr.	ø mm	kg
45 W	3580 lm	2700-6500 K	SY-D-0400-45-TW-8-ACW	400	4,8
48 W	4980 lm	2700-6500 K	SY-D-0600-48-TW-8-ACW	600	8,2

Leistung	Lichtstrom	Kelvin	BestellNr.	ø mm	kg
45 W	3270 lm	2700-6500 K	SY-D-0400-45-TW-8-MP	400	4,8
48 W	4670 lm	2700-6500 K	SY-D-0600-48-TW-8-MP	600	8,2

Maße mm

H 87



DBA = Deckenbefestigungsabstand

Supersky

- > Flächenleuchte mit LED-Technologie
- > Pendelmontage
- > direkte Abstrahlcharakteristik
- > Wärmemanagement mit Passivkühlung
- > CRI > 90

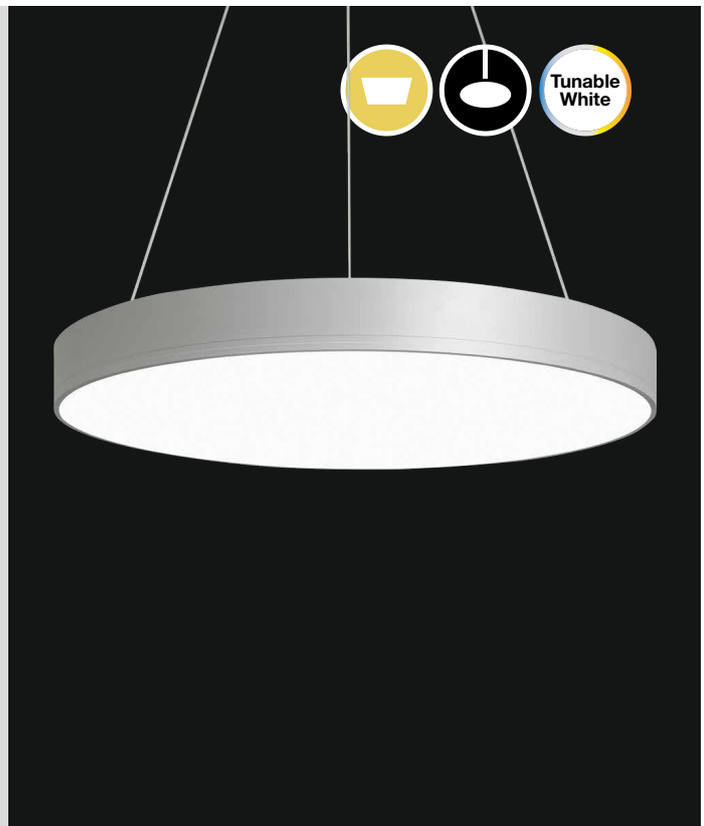
DETAILS

- > Leuchtengehäuse aus Aluminium pulverbeschichtet
- > Versorgungseinheit inklusive
- > dimmbar DALI
- > einfache Montage
- > Abdeckung Acryl weiß bündig (ACW) oder Mikroprismen (MP)

MEHR

- > Farben: silber, schwarz, weiß
- > erforderliches Zubehör (Seilpendelset Z-BA-R100-SA-SET-... und Anschlussleitung) separat bestellen

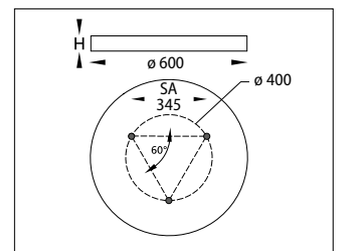
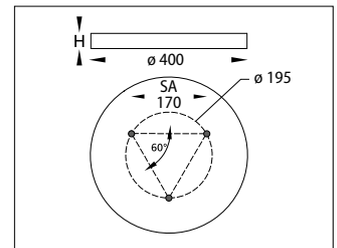
Bei Bestellung immer die gewünschte Farbe angeben.
Stand bei Druck.



Leistung	Lichtstrom	Kelvin	BestellNr.	ø mm	kg
45 W	3580 lm	2700-6500 K	SY-D-0400-45-TW-8-ACW	400	4,8
48 W	4980 lm	2700-6500 K	SY-D-0600-48-TW-8-ACW	600	8,2

Maße mm

H 87



SA = Seilabstand

Leistung	Lichtstrom	Kelvin	BestellNr.	ø mm	kg
45 W	3270 lm	2700-6500 K	SY-D-0400-45-TW-8-MP	400	4,8
48 W	4670 lm	2700-6500 K	SY-D-0600-48-TW-8-MP	600	8,2

Beschreibung

Seilpendelset für Seilabhängungen,
3 Seilabhängungen, 2000 mm,
Baldachin Durchmesser 100 mm,
transparentes Kabel 2000 mm,
5 x 0,75 mm², inkl. Befestigungsmaterial
Farben: silber, schwarz, weiß

BestellNr.

Z-BA-R100-SA-SET-2000

Z-BA-R100-SA-SET-4000

Z-BA-R100-SA-SET-6000





Quadro

- > superflache Anbauleuchte mit LED-Technologie
- > für homogene Beleuchtung und anspruchsvolle architektonische Lichtgestaltung
- > direkte Abstrahlcharakteristik
- > Wärmemanagement mit Passivkühlung
- > CRI > 90

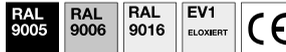
DETAILS

- > Leuchtgehäuse aus Aluminium eloxiert bzw. pulverbeschichtet
- > Versorgungseinheit integriert
- > dimmbar DALI
- > Abdeckung Acryl weiß bündig (ACW) oder Mikroprismen (MP)

MEHR

- > Farben: silber, schwarz, weiß, eloxiert alu natur

Bei Bestellung immer die gewünschte Farbe angeben.
Stand bei Druck.

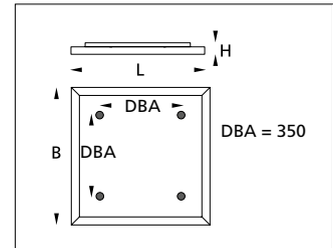


Leistung	Lichtstrom	Kelvin	BestellNr.	L mm	B mm	kg
37 W	4000 lm	2700-6500 K	QF-D-060-TW-8-ACW	617	617	8

Maße mm

H 84

Leistung	Lichtstrom	Kelvin	BestellNr.	L mm	B mm	kg
37 W	4250 lm	2700-6500 K	QF-D-060-TW-8-MP	617	617	8



DBA = Deckenbefestigungsabstand

Quadro

- > superflache Pendelleuchte mit LED-Technologie
- > für homogene Beleuchtung und anspruchsvolle architektonische Lichtgestaltung
- > direkte Abstrahlcharakteristik
- > Wärmemanagement mit Passivkühlung
- > CRI > 90

DETAILS

- > Leuchtgehäuse aus Aluminium eloxiert bzw. pulverbeschichtet
- > Versorgungseinheit integriert
- > dimmbar DALI
- > Abdeckung Acryl weiß bündig (ACW) oder Mikroprismen (MP)

MEHR

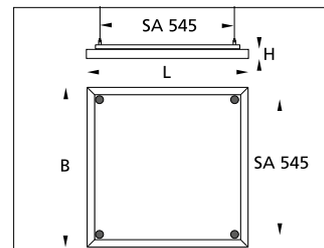
- > Farben: silber, schwarz, weiß, eloxiert alu natur
- > erforderliches Zubehör (Drahtseilabhängung \varnothing 1,00 mm, Deckenbefestigung und Anschlussleitung) separat bestellen

Bei Bestellung immer die gewünschte Farbe angeben.
Stand bei Druck.

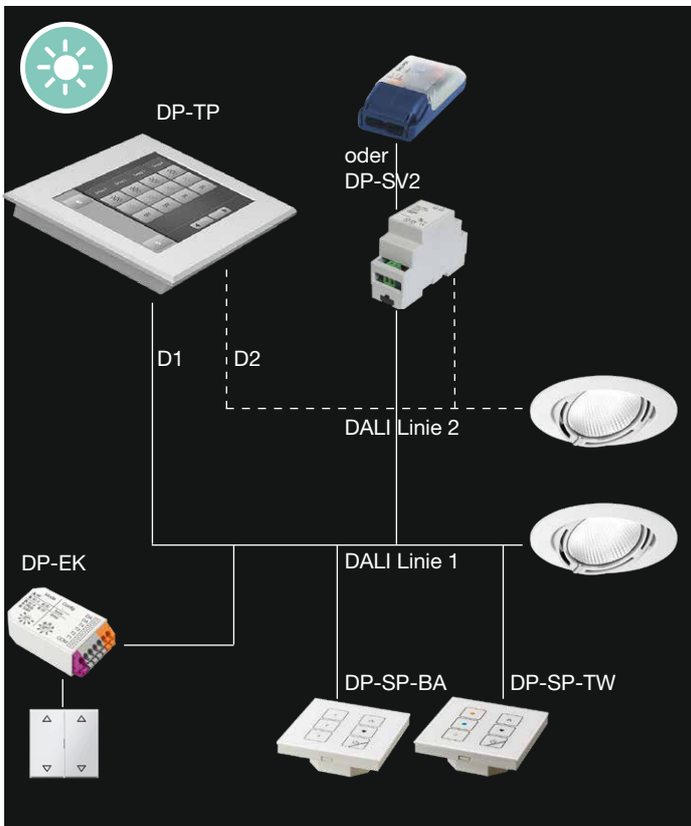


Leistung	Lichtstrom	Kelvin	BestellNr.	L mm	B mm	kg	Maße mm
37 W	4000 lm	2700-6500 K	QF-S-060-TW-8-ACW	617	617	5.4	H 50

Leistung	Lichtstrom	Kelvin	BestellNr.	L mm	B mm	kg
37 W	4250 lm	2700-6500 K	QF-S-060-TW-8-MP	617	617	5.4



SA = Seilabstand



DALI- Professional

> DALI-basiertes Lichtmanagement zur professionellen Lichtsteuerung

DETAILS

- > Farbtouchscreen 7"
- > bis zu 128 DALI-Betriebsgeräte
- > Hintergrundbeleuchtung mit RGB-LED
- > bedienerfreundliche Anwendungssoftware
- > mit DALI-Systemfunktionen adressieren und gruppieren

Stand bei Druck.

Aktuelle technische Daten und Infos siehe www.rucolicht.de



Beschreibung

DALI-Eingangskontroller; 4 unabhängige Eingänge für potenzialfreie Kontakte; Zur Anbindung handelsüblicher Taster oder Schalter; Einstellbare Betriebsart und Wirkbereich über 2 Drehwahlschalter; Mehrere DALI-EK an der DALI-Linie möglich; Stromversorgung über DALI-Leitung; Anschlussdrähte in den Farben der Klemmen mit 25 cm Länge liegen bei

BestellNr.

DP-EK



Beschreibung

Stromversorgung (Zentral)- für DALI mit 200 mA; für externe Montage

BestellNr.

DP-SV1



Beschreibung

Stromversorgung für Schaltschrankbau; zur Stromversorgung mit 240 mA von DALI-Betriebsgeräten; Abmessungen L/B/H: 90 x 36 x 60 mm

BestellNr.

DP-SV2



Beschreibung

Dali-Steuerpanel Basic zur Steuerung mehrerer Leuchtengruppen und Aufruf der voreingestellten Lichtszenen; Hochwertiges Erscheinungsbild mit echtem Glas Display; Mehrere Steuermodule in einem DALI-System möglich; Stromversorgung über DALI-Leitung; Einfache und individuelle Einstellung des Bedienfeldes und Tastenbelegung mit Drehschalter; Doppelklemmen für Durchgangsverdrahtung

BestellNr.

DP-SP-BA

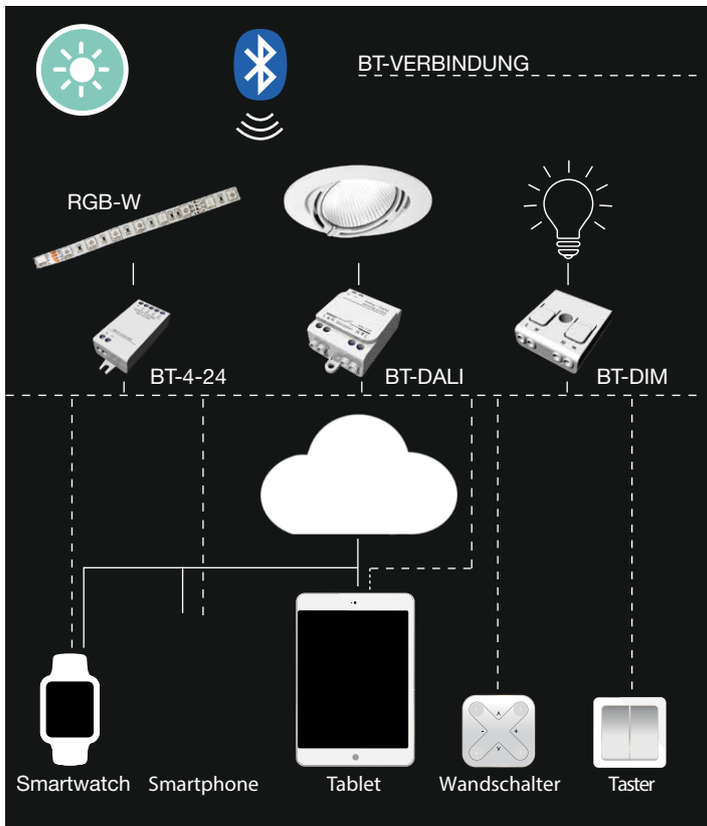
Beschreibung

Dali-Steuerpanel Tunable White zur Steuerung mehrerer Leuchtengruppen und Aufruf der voreingestellten Lichtszenen; Hochwertiges Erscheinungsbild mit echtem Glas Display; Mehrere Steuermodule in einem DALI-System möglich; Stromversorgung über DALI-Leitung; Einfache und individuelle Einstellung des Bedienfeldes und Tastenbelegung mit Drehschalter; Tunable White Steuerung (Farbtemperatur entlang der planckschen Kurve, Colour temperature Tc)- Doppelklemmen für Durchgangsverdrahtung

BestellNr.

DP-SP-TW





BT-Steuerung

- > kabellose Lichtsteuerung über Bluetooth mit App für IOS-/Android-Betriebssystem
- > steuert bis zu 127 Steuermodule
- > Leuchten können über Smartphones, Tablets, Smartwatches, Sensoren oder herkömmliche Lichtschalter gesteuert werden
- > für unterschiedlichste LED-Lichtlösungen und alle dimmbaren Leuchtmittel geeignet
- > Steuerung von Farben RGB, RGB-W, Tunable White und Helligkeit
- > Lichtszenen können mittels Timer automatisiert werden
- > Steuermodul in Leuchte integrierbar

DETAILS

- > Bluetooth 4.0 Meshed Technologie
- > zur Bedienung der Steuerung laden Sie die Casambi-App aus dem Apple-App-Store oder dem Google-Play-Store
- > Updates können drahtlos mittels jedem IOS- oder Android-Gerät gemacht werden

Stand bei Druck.

Aktuelle technische Daten und Infos siehe www.rucolicht.de



Beschreibung

Bluetooth-Steuerung in Leuchte integrierbar;
für Phasanabschnittsdimmung; An-/Ausschalten;
dimmt stufenlos alle dimmbaren Leuchtmittel

BestellNr.

BT-DIM



Beschreibung

Bluetooth-Steuerung in Leuchte integrierbar;
mit konfigurierbarem Analog-/ Digitalausgang;
Drahtlose Steuerung mittels Android/iOS Gerät;
kein externes Gateway notwendig;
Digitaler Ausgang: DALI kompatibel;
Einfache Implementierung von RGB- und Farbtemperaturregelungen; Schaltbarer Relaiskontakt

BestellNr.

BT-DALI



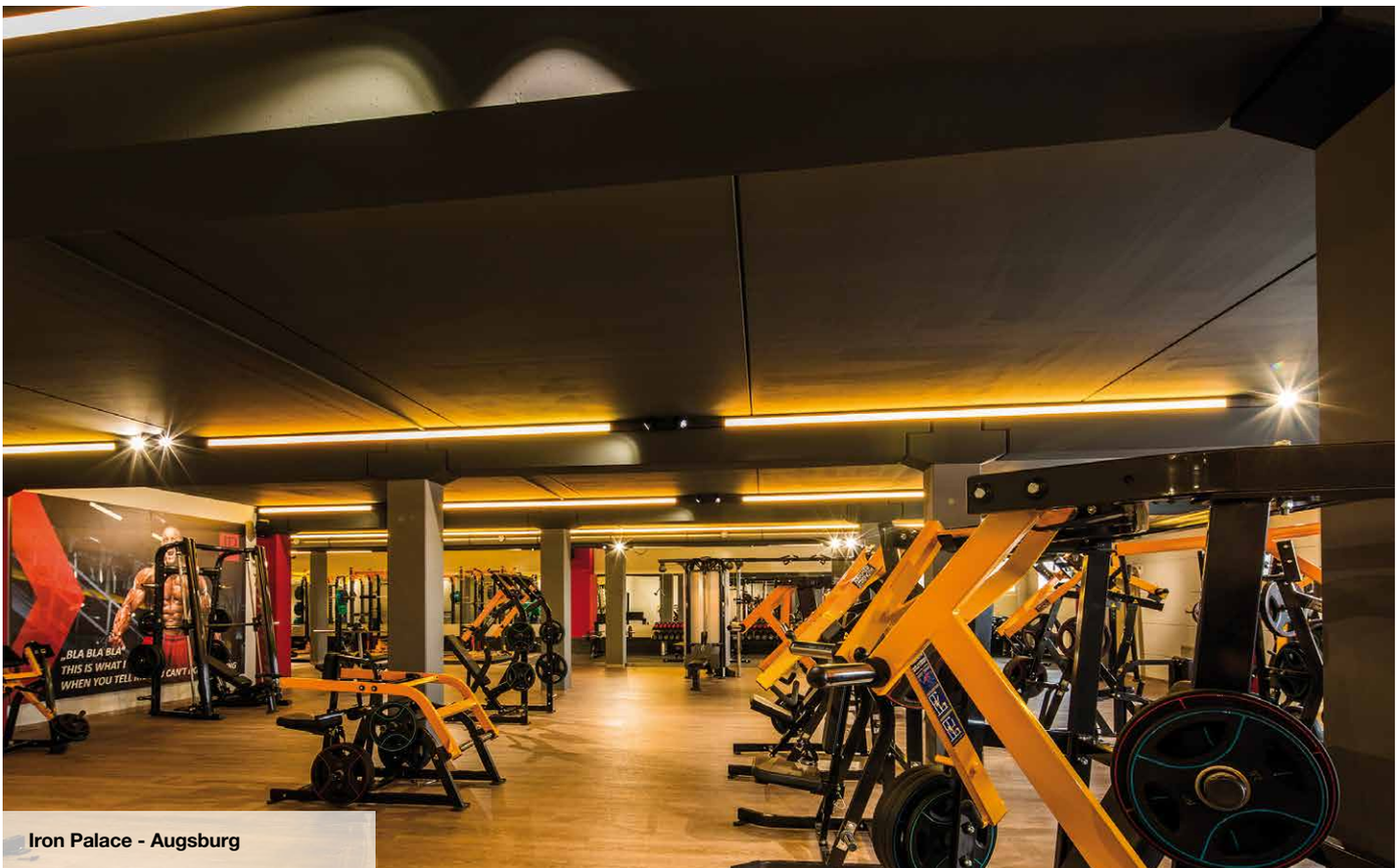
Beschreibung

Bluetooth-Steuerung 4-Kanal in Leuchte integrierbar; Dimmen; An-/ Ausschalten;
für RGB, RGBW und TW; Stromversorgung 12 oder 24V/6A (gesamt Strom alle 4 Kanäle);
max. output 144 W/24V; max. output 72 W/12V

BestellNr.

BT-4-24





Iron Palace - Augsburg

Beschreibung

Bluetooth-Steuerung; Wandschalter schwarz, Batteriebetrieben; 4 Programmierbare Tasten; Aufdimmen, Abdimmen: Sanftes Dimmen der zuletzt gewählten Voreinstellung; Multifunktions-Buttons: Änderung der Farbtemperatur in Schritten von 25 Kelvin; Änderung des Verhältnisses indirekt/direkt; Voreingestellte Buttons: Individuelle Leuchtensteuerung; Gruppensteuerung- Steuerung aller Leuchten; Szenen abruf; Animationen abrufen

BestellNr.

BT-TA-SW

Beschreibung

Bluetooth-Steuerung; Wandschalter weiß; Batteriebetrieben; 4 Programmierbare Tasten; Aufdimmen, Abdimmen: Sanftes Dimmen der zuletzt gewählten Voreinstellung; Multifunktions-Buttons: Änderung der Farbtemperatur in Schritten von 25 Kelvin; Änderung des Verhältnisses indirekt/direkt; Voreingestellte Buttons: Individuelle Leuchtensteuerung; Gruppensteuerung; Steuerung aller Leuchten; Szenen abruf; Animationen abrufen

BestellNr.

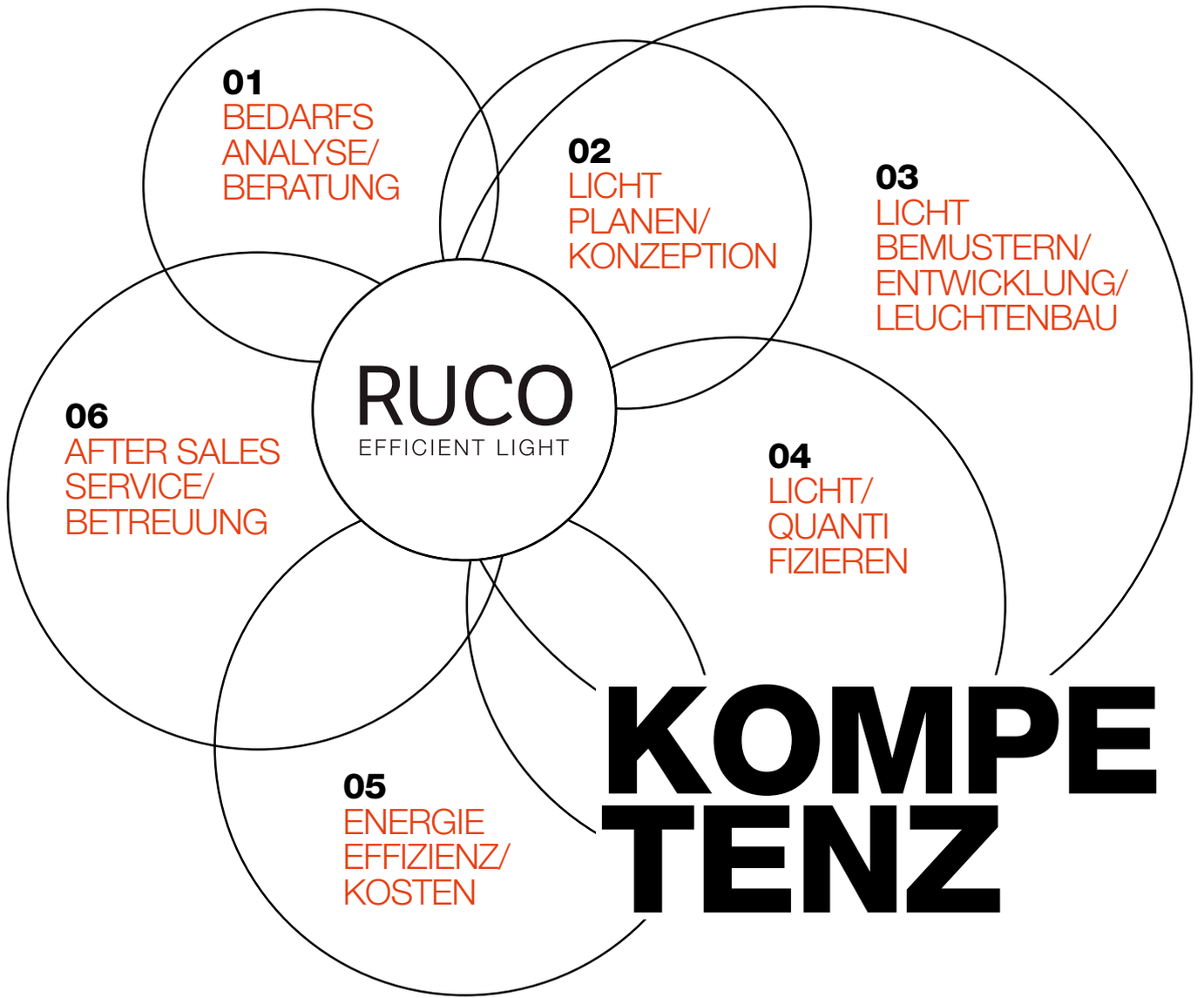
BT-TA-WS



ZUR BEDIENUNG DER STEUERUNG LADEN SIE DIE CASAMBI APP AUS DEM APPLE APP STORE ODER DEM GOOGLE PLAY STORE.



MESH-NETZWERK
LOW ENERGY



RUCO
EFFICIENT LIGHT

RUCO LICHT GmbH
Auf dem Nol 24-26 86179 Augsburg Germany
Fon +49 (0)821 80870-0 Fax +49 (0)821 80870-80
info@rucolicht.de www.rucolicht.de

