

WALLSCAPING

ELEGANTE UND INNOVATIVE WANDLEUCHTEN
ZUR AKZENTBELEUCHTUNG

WALLSCAPING

Elegante und innovative Wandleuchten zur Akzentbeleuchtung

HIGHLIGHT FÜR DIE WANDGESTALTUNG

Der Begriff Wallscaping setzt sich zusammen aus dem englischen Wort „wall“ für Wand und „(land)scaping“ für (Landschafts)gestaltung. Bei der WALLSCAPING Serie von RZB geht es genau darum: die Aufwertung von Außenwänden durch Licht.

Den vier Produktfamilien TECHNO, CYL, ZONO und NADELSPOT ist eine klare Designsprache aus den zeitlosen Grundformen Quader und Zylinder gemein, die eine Anwendung in moderner Architektur unterstützt. Die Gehäuse sind zweiteilig und außergewöhnlich montagefreundlich aufgebaut. Eine einheitliche Wandplatte bildet die Basis. Der innovative Gravolock-Verschluss verspricht eine schnelle und einfache Montage des Leuchtenkopfs, der schraubenlos auf die Gehäusebasis gesteckt und mittels eines Schnappriegels befestigt wird.

Bei den verschiedenen Abstrahlmöglichkeiten und den unterschiedlichen Leuchtenkopf-Designs innerhalb der WALLSCAPING Serie findet sich für nahezu jede Umgebung die perfekte Lösung für ein architektonisches Highlight.

PLUSPUNKTE

- ⊕ Vier Leuchtenköpfe - eine Montagebasis
- ⊕ Seewasserbeständige Beschichtung
- ⊕ Innovatives Gehäusekonzept:
Wandbefestigung und Elektroanschluss erfolgen nur an der Wandplatte, der Leuchtenkopf wird danach schraubenlos aufgesteckt und mittels RZB Gravolock® System gehalten.
- ⊕ Elegantes Erscheinungsbild ohne sichtbare Schrauben durch RZB Gravolock® System mit Schnappriegel als Diebstahlschutz
- ⊕ Membranventil für Druckausgleich und Verhinderung von Kondenswasser
- ⊕ Der serienmäßige große Kabeleinlass erlaubt die einfache Netzweiterleitung ohne zusätzliche Abzweigdose
- ⊕ Versionen mit **MultiLumen**: Leuchtenlichtstrom ist in 3 Stufen einstellbar
- ⊕ Versionen mit DALI
- ⊕ Versionen mit Wechselreflektoren



DALI



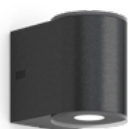
IP65

IK07



WALLSCAPING

Übersicht



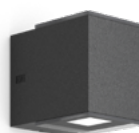
Nadelspot
Seite 10

Nadelspot PRO
Seite 11



Cyl
Seite 12

Cyl PRO
Seite 13



Zono
Seite 14

Zono PRO
Seite 15



Techno
Seite 16

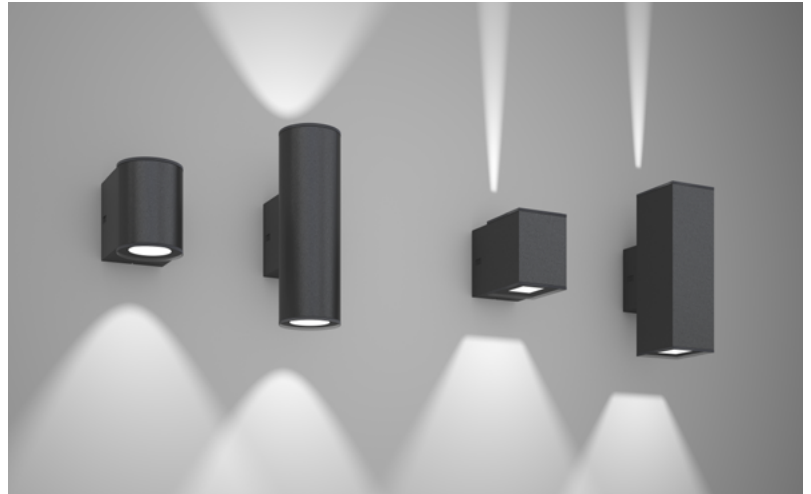
Techno PRO
Seite 17



GERMAN
DESIGN
AWARD
WINNER
2019

WALLSCAPING

Vergleich



Nadelspot | Cyl | Zono | Techno

Wandbefestigung außerhalb des Dichtbereichs



Plug&Play dank RZB Gravolock® System



Automatische Kontaktierung der Leuchte beim Aufstecken



Diebstahlschutz



Seewasserbeständige Beschichtung



Durchgangsverdrahtung



Abdeckscheibe werkzeuglos tauschbar



Wechsel der Ausstrahlcharakteristik
zwischen Up- & Downlight



Anschluss komplett werkzeuglos

DALI dimmbar

MultiLumen

Werkzeuglos tauschbare Reflektoren

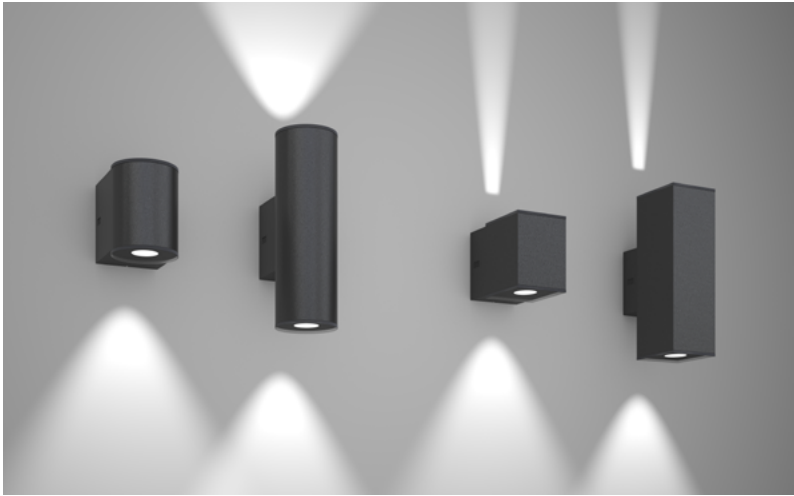
Kleinere Gebäude 1-2 Stockwerke (z.B. Einfamilienhaus)



Größere Gebäude (z.B. urbanes Umfeld, Hotel-, Bürogebäude)

Leuchtenlichtströme

110 - 360 lm



Nadelspot PRO | Cyl PRO | Zono PRO | Techno PRO

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

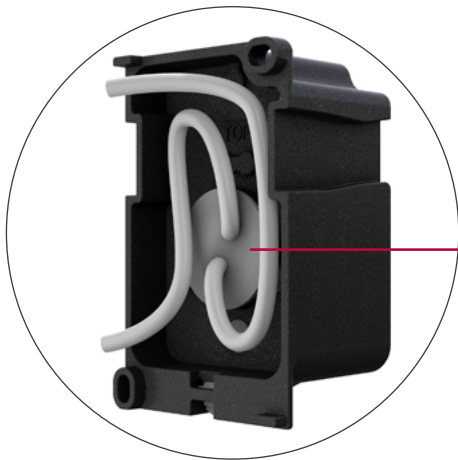
✓

✓

250 - 2700 lm

WALLSCAPING

Technologie



Zweite Kabeleinführung zur Netzweiterleitung.
Großzügiger Kabelrangierraum.

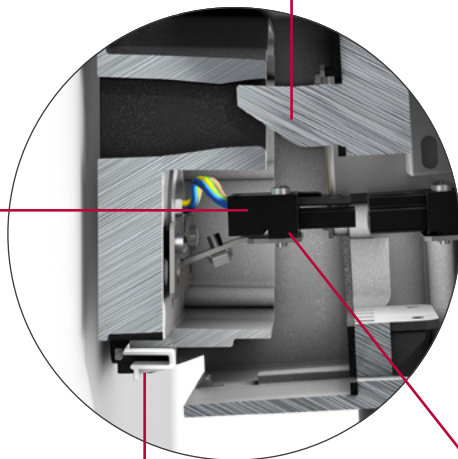
RZB Gravalock® System

Schnelle und einfache Montage des Leuchtenkopfs, der werkzeuglos auf die Gehäusebasis gesteckt wird.



Komfortable Installation

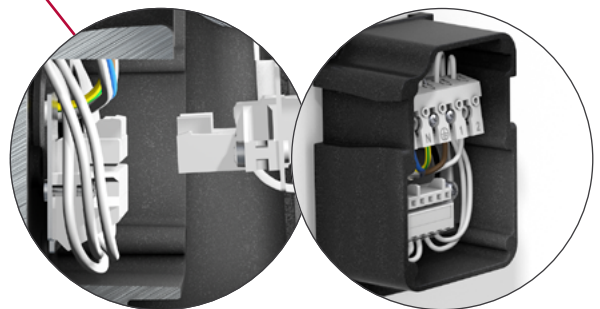
Ein Quick-Connector zwischen Basis und Kopf stellt die Stromversorgung sicher.



Version PRO:

Noch Komfortabler

Der optimierte Quick-Connector kann ohne Steckerausbau mit der NYM-Leitung verbunden werden.



Diebstahlschutz

Ein Schnappriegel verhindert das nachträglich unbeabsichtigte Entfernen.

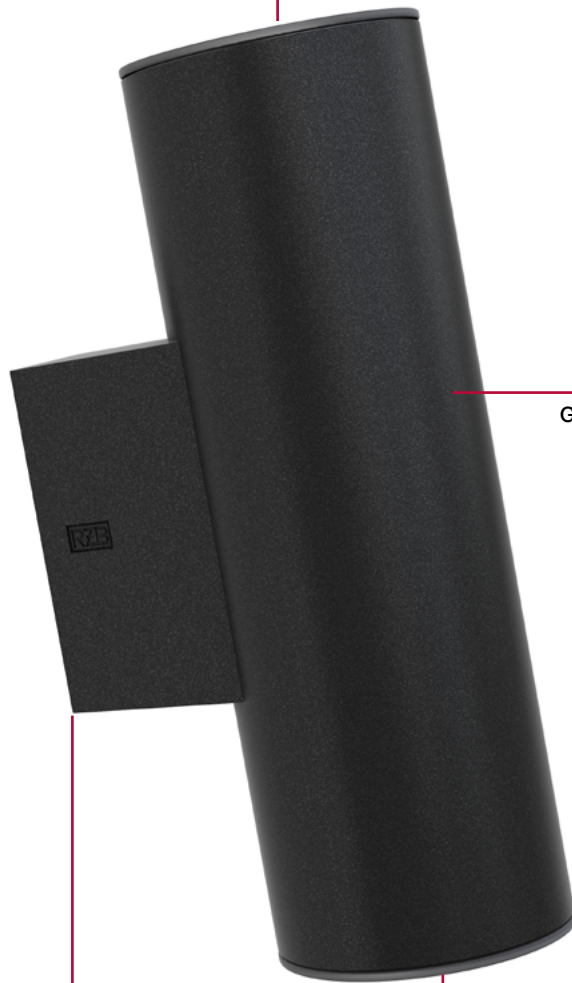
Unverwechselbarer Charakter

Den Leuchtenabschluss oben und unten bildet eine rahmenlose Glasabdeckung aus keramisch beschichtetem ESG.

Wandbefestigung außerhalb des gedichteten Bereiches mit Bohrungstoleranzausgleich.



Gehäuse aus korrosionsbeständigem Aluminium-Druckguss, seewasserbeständige Beschichtung.



Version PRO:

MultiLumen-Funktion: Einstellbarkeit des Leuchtenlichtstroms in 3 Stufen.



Version PRO:

Wechselreflektor

Jederzeit Anpassung der Ausstrahlungscharakteristik möglich durch werkzeuglosen Austausch der Reflektoren über Bajonett.



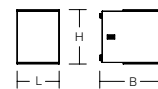
WALLSCAPING

Produktübersicht NADELSPOT



Wandleuchten | Nadelspot

Schutzart: **IP 65**
 Schutzklasse: I
 Schlagschutz: IK07



Gehäuse aus korrosionsbeständigem Aluminium-Druckguss, seewasserbeständig pulverbeschichtet. Abdeckung aus keramisch beschichtetem ESG mit Bajonettverschluss. Serienmäßig mit Membranventil zur Kondenswassermeidung. Schraubenlose Leuchtenbefestigung mittels RZB Gravalock® System. Wandbefestigung außerhalb des gedichteten Bereiches mit Bohrungstoleranzausgleich. Elektroanschluss mit Steckklemme am Wandssockel (Quick-Connector). Betriebsgerät integriert. Einlass für zwei Kabel zur Netzweiterleitung.

Lieferbare Farben (X): 31 = anthrazit metallic, 4 = silber metallic

Bestellnummer	Abmessungen [mm]	Lampe	Lichtfarbe	Leuchtenlichtstrom [lm]	Systemleistung [W]	α [°]	Dimmbarkeit
Wandleuchten mit Lichtaustritt einseitig Preisgruppe 12							
!Superspot							
582087.00X	L 100, B 154, H 131	LED	830	130	3,5	4	on/off
!Wide flood							
582078.00X	L 100, B 154, H 131	LED	830	180	3,5	70	on/off
Wandleuchten mit Lichtaustritt zweiseitig Preisgruppe 12							
!Superspot !Wide flood							
582079.00X	L 100, B 154, H 131	LED	830	310	6,2	4/70	on/off
!Wide flood !Wide flood							
582077.00X	L 100, B 154, H 131	LED	830	360	6,2	70/70	on/off

Zubehör | Abdeckscheibe

Sicherheitsglasscheibe aus keramisch beschichtetem ESG, schwarz. Mit Bajonettverschluss und Dichtring.

Abdeckscheibe			Preisgruppe 11
982768.003	D 100, H 31	Blindabdeckung.	
982768.013	D 100, H 31	Zentrum klar d64 mm.	
982768.023	D 100, H 31	Zentrum satiniert d64 mm.	

Zubehör | Linsenoptik Superspot

Sicherheitsglasscheibe aus keramisch beschichtetem ESG, schwarz und Pressglas-Linse Superspot. Mit Bajonettverschluss und Dichtring.

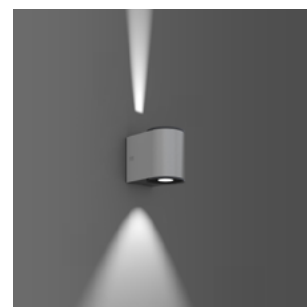
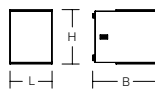
Linsenoptik Superspot			Preisgruppe 11
982768.033	D 100, H 31	Zentrum klar, mit Pressglas-Linse Superspot.	

Wandleuchten | Nadelspot PRO

Schutzart: IP 65
Schutzklasse: I
Schlagschutz: IK07

Gehäuse aus korrosionsbeständigem Aluminium-Druckguss, seewasserbeständig pulverbeschichtet. Abdeckung aus keramisch beschichtetem ESG. Serienmäßig mit Membranventil zur Kondenswassermeidung. Ausführung Spot und Flood mit rotationssymmetrischem Reflektor. Ausführung Superspot mit Linse engstrahlend. Werkzeugloser Wechsel von Reflektor und Abdeckung mittels Bajonettverschluss. Schraubenlose Leuchtenbefestigung mittels RZB Gravalock® System. Wandbefestigung außerhalb des gedichteten Bereiches mit Bohrungstoleranzausgleich. Elektroanschluss mit Steckklemme am Wandssockel (Quick-Connector). LED-COB mit Wechsel-Fassung. Betriebsgerät integriert. Einlass für zwei Kabel zur Netzweiterleitung.

Lieferbare Farben (X): 31 = anthrazit metallic, 4 = silber metallic



Bestellnummer	Abmessungen [mm]	Lampe	Lichtfarbe	Leuchtenlichtstrom [lm]	Systemleistung [W]	α [°]	Dimmbarkeit
Wandleuchten mit Lichtaustritt einseitig							
!Flood							
582072.00X.76	L 100, B 154, H 127	LED	830	1150	12	35	DALI
!Spot							
582091.00X.76	L 100, B 154, H 127	LED	830	1100	12	15	DALI
!Superspot							
582092.00X.76	L 100, B 154, H 127	LED	830	250	12	10	DALI

Preisgruppe 12

Bestellnummer	Abmessungen [mm]	Lampe	Lichtfarbe	Leuchtenlichtstrom [lm]	Systemleistung [W]	α [°]	Dimmbarkeit
Wandleuchten mit Lichtaustritt zweiseitig							
!Flood !Flood							
582071.00X.76	L 100, B 154, H 127	LED	830	2150	23	35/35	DALI
!Spot !Spot							
582088.00X.76	L 100, B 154, H 127	LED	830	2200	23	15/15	DALI
!Superspot !Flood							
582089.00X.76	L 100, B 154, H 127	LED	830	1400	23	10/35	DALI
!Superspot !Superspot							
582090.00X.76	L 100, B 154, H 127	LED	830	520	23	10/10	DALI

Preisgruppe 12

Zubehör | Abdeckscheibe

Sicherheitsglasscheibe aus keramisch beschichtetem ESG, schwarz. Mit Bajonettverschluss und Dichtring.

Bestellnummer	Abmessungen [mm]	Abdeckung
Abdeckscheibe		
982768.003	D 100, H 31	Blindabdeckung.
982768.043	D 100, H 31	Zentrum klar d50 mm. Für Reflektor Spot und Flood.

Preisgruppe 11

Zubehör | Reflektor

Reflektor Kunststoff (PC), aluminiumbeschichtet hochglänzend.

Bestellnummer	Abmessungen [mm]	Reflektor
Reflektor		
982846.004	D 50, H 30	Reflektor Spot.
982846.014	D 50, H 30	Reflektor Flood.

Preisgruppe 11

Zubehör | Linsenoptik Superspot

Sicherheitsglasscheibe aus keramisch beschichtetem ESG, schwarz und Pressglas-Linse Superspot. Mit Bajonettverschluss und Dichtring.

Bestellnummer	Abmessungen [mm]	Linse
Linsenoptik Superspot		
982768.033	D 100, H 31	Zentrum klar, mit Pressglas-Linse Superspot.

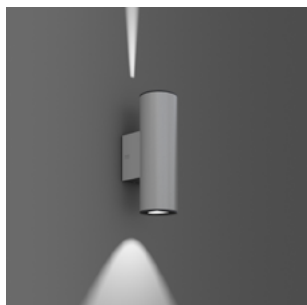
Preisgruppe 11

Sie möchten die Ausstrahlungscharakteristik der Leuchte im Nachhinein ändern? Gerne.

Nadelspot PRO		Das habe ich		
		Superspot 10°	Spot 15°	Flood 35°
Das möchte ich	Superspot 10°	–	982768.033	982768.033
	Spot 15°	982846.004 & 982768.043	–	982846.004
	Flood 35°	982846.014 & 982768.043	982846.014	–

WALLSCAPING

Produktübersicht CYL

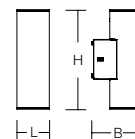


Wandleuchten | Cyl

Schutzart: **IP 65**
 Schutzklasse: I
 Schlagschutz: IK07

Gehäuse aus korrosionsbeständigem Aluminium-Druckguss, seewasserbeständig pulverbeschichtet. Abdeckung aus keramisch beschichtetem ESG mit Bajonetverschluss. Serienmäßig mit Membranventil zur Kondenswasservermeidung. Schraubenlose Leuchtenbefestigung mittels RZB Gravalock® System. Wandbefestigung außerhalb des gedichteten Bereiches mit Bohrungstoleranzausgleich. Elektroanschluss mit Steckklemme am Wandsockel (Quick-Connector). Betriebsgerät integriert. Einlass für zwei Kabel zur Netzweiterleitung.

Lieferbare Farben (X): 31 = anthrazit metallic, 4 = silber metallic



Bestellnummer	Abmessungen [mm]	Lampe	Lichtfarbe	Leuchtenlichtstrom [lm]	Systemleistung [W]	α [°]	Dimmbarkeit
Wandleuchten mit Lichtaustritt zweiseitig Preisgruppe 12							
!Superspot !Wide flood							
582084.00X	L 100, B 154, H 311	LED	830	310	6,2	4/68	on/off
!Wide flood !Wide flood							
582083.00X	L 100, B 154, H 311	LED	830	360	6,2	68/68	on/off

Zubehör | Abdeckscheibe

Sicherheitsglasscheibe aus keramisch beschichtetem ESG, schwarz. Mit Bajonetverschluss und Dichtring.

Abdeckscheibe			Preisgruppe 11
982768.003	D 100, H 31	Blindabdeckung.	
982768.013	D 100, H 31	Zentrum klar d64 mm.	
982768.023	D 100, H 31	Zentrum satiniert d64 mm.	

Zubehör | Linsenoptik Superspot

Sicherheitsglasscheibe aus keramisch beschichtetem ESG, schwarz und Pressglas-Linse Superspot. Mit Bajonetverschluss und Dichtring.

Linsenoptik Superspot			Preisgruppe 11
982768.033	D 100, H 31	Zentrum klar, mit Pressglas-Linse Superspot.	

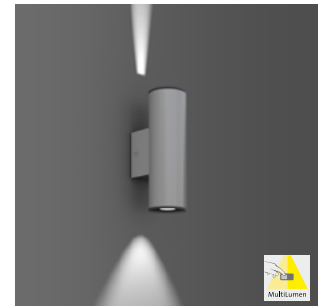
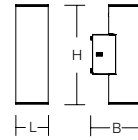
Wandleuchten | Cyl PRO

Schutzart: IP 65
Schutzklasse: I
Schlagschutz: IK07

Gehäuse aus korrosionsbeständigem Aluminium-Druckguss, seewasserbeständig pulverbeschichtet. Abdeckung aus keramisch beschichtetem ESG. Serienmäßig mit Membranventil zur Kondenswassermeidung. Ausführung Spot und Flood mit rotationssymmetrischem Reflektor. Ausführung Superspot mit Linse engstrahlend. Werkzeugloser Wechsel von Reflektor und Abdeckung mittels Bajonettverschluss. Schraubenlose Leuchtenbefestigung mittels RZB Gravalock® System. Wandbefestigung außerhalb des gedichteten Bereiches mit Bohrungstoleranzausgleich. Elektroanschluss mit Steckklemme am Wandsockel (Quick-Connector). LED-COB mit Wechsel-Fassung. Betriebsgerät integriert. Einlass für zwei Kabel zur Netzweiterleitung.

MultiLumen: Einstellbarkeit des Leuchtenlichtstroms in 3 Stufen. Werkseitig auf höchsten Leuchtenlichtstrom voreingestellt.

Lieferbare Farben (X): 31 = anthrazit metallic, 4 = silber metallic



Bestellnummer	Abmessungen [mm]	Lampe	Lichtfarbe	Leuchtenlichtstrom [lm]	Systemleistung [W]	[°]	Dimmbarkeit
Wandleuchten mit Lichtaustritt zweiseitig							
Preisgruppe 12							
!Flood !Flood							
582075.00X.76	L 100, B 154, H 307	LED	830	1350...2700	13...28	35/35	DALI
!Spot !Spot							
582098.00X.76	L 100, B 154, H 307	LED	830	1350...2700	13...28	15/15	DALI
!Superspot !Flood							
582099.00X.76	L 100, B 154, H 307	LED	830	900...1750	13...28	10/35	DALI
!Superspot !Superspot							
582100.00X.76	L 100, B 154, H 307	LED	830	400...800	13...28	10/10	DALI

MultiLumen: Angabe des niedrigsten und höchsten Lichtstroms. Konkrete Angaben finden Sie auf www.rzb.de.

Zubehör | Abdeckscheibe

Sicherheitsglasscheibe aus keramisch beschichtetem ESG, schwarz. Mit Bajonettverschluss und Dichtring.

Abdeckscheibe			Preisgruppe 11
982768.003	D 100, H 31	Blindabdeckung.	
982768.043	D 100, H 31	Zentrum klar d50 mm. Für Reflektor Spot und Flood.	

Zubehör | Reflektor

Reflektor Kunststoff (PC), aluminiumbeschichtet hochglänzend.

Reflektor			Preisgruppe 11
982846.004	D 50, H 30	Reflektor Spot.	
982846.014	D 50, H 30	Reflektor Flood.	

Zubehör | Linsenoptik Superspot

Sicherheitsglasscheibe aus keramisch beschichtetem ESG, schwarz und Pressglas-Linse Superspot. Mit Bajonettverschluss und Dichtring.

Linsenoptik Superspot			Preisgruppe 11
982768.033	D 100, H 31	Zentrum klar, mit Pressglas-Linse Superspot.	

Sie möchten die Ausstrahlungscharakteristik der Leuchte im Nachhinein ändern? Gerne.

Cyl PRO		Das habe ich		
		Superspot 10°	Spot 15°	Flood 35°
Das möchte ich	Superspot 10°	–	982768.033	982768.033
	Spot 15°	982846.004 & 982768.043	–	982846.004
	Flood 35°	982846.014 & 982768.043	982846.014	–

WALLSCAPING

Produktübersicht ZONO

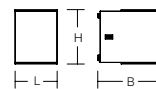


Wandleuchten | Zono

Schutzart: **IP 65**
 Schutzklasse: I
 Schlagschutz: IK07

Gehäuse aus korrosionsbeständigem Aluminium-Druckguss, seewasserbeständig pulverbeschichtet. Abdeckung aus keramisch beschichtetem ESG mit Bajonettverschluss. Serienmäßig mit Membranventil zur Kondenswasservermeidung. Schraubenlose Leuchtenbefestigung mittels RZB Gravalock® System. Wandbefestigung außerhalb des gedichteten Bereiches mit Bohrungstoleranzausgleich. Elektroanschluss mit Steckklemme am Wandssockel (Quick-Connector). Betriebsgerät integriert. Einlass für zwei Kabel zur Netzweiterleitung.

Lieferbare Farben (X): 31 = anthrazit metallic, 4 = silber metallic



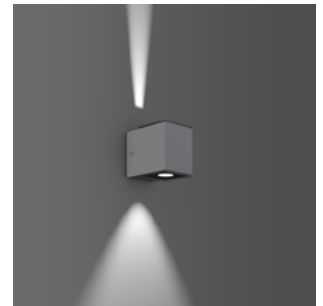
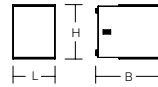
Bestellnummer	Abmessungen [mm]	Lampe	Lichtfarbe	Leuchtenlichtstrom [lm]	Systemleistung [W]	α [°]	Dimmbarkeit
Wandleuchten mit Lichtaustritt einseitig Preisgruppe 12							
!Wide flood							
582081.00X	L 100, B 154, H 131	LED	830	110	3,5	70	on/off
Wandleuchten mit Lichtaustritt zweiseitig Preisgruppe 12							
!Superspot !Wide flood							
582082.00X	L 100, B 154, H 131	LED	830	220	6,2	4/70	on/off
!Wide flood !Wide flood							
582080.00X	L 100, B 154, H 131	LED	830	220	6,2	70/70	on/off
Zubehör Abdeckscheibe							
Sicherheitsglasscheibe aus keramisch beschichtetem ESG, schwarz. Mit Bajonettverschluss und Dichtring.							
Abdeckscheibe Preisgruppe 11							
982769.003	L 100, B 100, H 31	Blindabdeckung.					
982769.013	L 100, B 100, H 31	Zentrum klar d64 mm.					
982769.023	L 100, B 100, H 31	Zentrum satiniert d64 mm.					
982769.043	L 100, B 100, H 31	Zentrum klar 45x45 mm.					
Zubehör Linsenoptik Superspot							
Sicherheitsglasscheibe aus keramisch beschichtetem ESG, schwarz und Pressglas-Linse Superspot. Mit Bajonettverschluss und Dichtring.							
Linsenoptik Superspot Preisgruppe 11							
982769.033	L 100, B 100, H 31	Zentrum klar, mit Pressglas-Linse Superspot.					

Wandleuchten | Zono PRO

Schutzart: IP 65
 Schutzklasse: I
 Schlagschutz: IK07

Gehäuse aus korrosionsbeständigem Aluminium-Druckguss, seewasserbeständig pulverbeschichtet. Abdeckung aus keramisch beschichtetem ESG. Serienmäßig mit Membranventil zur Kondenswasservermeidung. Ausführung Spot und Flood mit rotationssymmetrischem Reflektor. Ausführung Superspot mit Linse engstrahlend. Werkzeugloser Wechsel von Reflektor und Abdeckung mittels Bajonettverschluss. Schraubenlose Leuchtenbefestigung mittels RZB Gravalock® System. Wandbefestigung außerhalb des gedichteten Bereiches mit Bohrungstoleranzausgleich. Elektroanschluss mit Steckklemme am Wandsockel (Quick-Connector). LED-COB mit Wechsel-Fassung. Betriebsgerät integriert. Einlass für zwei Kabel zur Netzweiterleitung.

Lieferbare Farben (X): 31 = anthrazit metallic, 4 = silber metallic



Bestellnummer	Abmessungen [mm]	Lampe	Lichtfarbe	Leuchtenlichtstrom [lm]	Systemleistung [W]	α [°]	Dimmbarkeit
Wandleuchten mit Lichtaustritt einseitig							
Preisgruppe 12							
!Flood							
582074.00X.76	L 100, B 154, H 127	LED	830	1150	12	35	DALI
!Spot							
582096.00X.76	L 100, B 154, H 127	LED	830	1100	12	15	DALI
!Superspot							
582097.00X.76	L 100, B 154, H 127	LED	830	250	12	10	DALI

Bestellnummer	Abmessungen [mm]	Lampe	Lichtfarbe	Leuchtenlichtstrom [lm]	Systemleistung [W]	α [°]	Dimmbarkeit
Wandleuchten mit Lichtaustritt zweiseitig							
Preisgruppe 12							
!Flood !Flood							
582073.00X.76	L 100, B 154, H 127	LED	830	2150	23	35/35	DALI
!Spot !Spot							
582093.00X.76	L 100, B 154, H 127	LED	830	2200	23	15/15	DALI
!Superspot !Flood							
582094.00X.76	L 100, B 154, H 127	LED	830	1400	23	10/35	DALI
!Superspot !Superspot							
582095.00X.76	L 100, B 154, H 127	LED	830	520	23	10/10	DALI

Zubehör | Abdeckscheibe

Sicherheitsglasscheibe aus keramisch beschichtetem ESG, schwarz. Mit Bajonettverschluss und Dichtring.

Bestellnummer	Abmessungen [mm]	Abdeckung
Preisgruppe 11		
982769.003	L 100, B 100, H 31	Blindabdeckung.
982769.053	L 100, B 100, H 31	Zentrum klar d50 mm. Für Reflektor Spot und Flood.

Zubehör | Reflektor

Reflektor Kunststoff (PC), aluminiumbeschichtet hochglänzend.

Bestellnummer	Abmessungen [mm]	Reflektor
Preisgruppe 11		
982846.004	D 50, H 30	Reflektor Spot.
982846.014	D 50, H 30	Reflektor Flood.

Zubehör | Linsenoptik Superspot

Sicherheitsglasscheibe aus keramisch beschichtetem ESG, schwarz und Pressglas-Linse Superspot. Mit Bajonettverschluss und Dichtring.

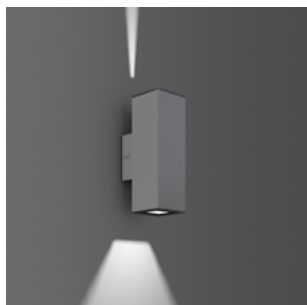
Bestellnummer	Abmessungen [mm]	Linse
Preisgruppe 11		
982769.033	L 100, B 100, H 31	Zentrum klar, mit Pressglas-Linse Superspot.

Sie möchten die Ausstrahlungscharakteristik der Leuchte im Nachhinein ändern? Gerne.

Zono PRO		Das habe ich		
		Superspot 10°	Spot 15°	Flood 35°
Das möchte ich	Superspot 10°	–	982769.033	982769.033
	Spot 15°	982846.004 & 982769.053	–	982846.004
	Flood 35°	982846.014 & 982769.053	982846.014	–

WALLSCAPING

Produktübersicht TECHNO

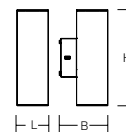


Wandleuchten | Techno

Schutzart: **IP 65**
 Schutzklasse: I
 Schlagschutz: IK07

Gehäuse aus korrosionsbeständigem Aluminium-Druckguss, seewasserbeständig pulverbeschichtet. Abdeckung aus keramisch beschichtetem ESG mit Bajonettverschluss. Serienmäßig mit Membranventil zur Kondenswasservermeidung. Schraubenlose Leuchtenbefestigung mittels RZB Gravalock® System. Wandbefestigung außerhalb des gedichteten Bereiches mit Bohrungstoleranzausgleich. Elektroanschluss mit Steckklemme am Wandsockel (Quick-Connector). Betriebsgerät integriert. Einlass für zwei Kabel zur Netzweiterleitung.

Lieferbare Farben (X): 31 = anthrazit metallic, 4 = silber metallic



Bestellnummer	Abmessungen [mm]	Lampe	Lichtfarbe	Leuchtenlichtstrom [lm]	Systemleistung [W]	α [°]	Dimmbarkeit
Wandleuchten mit Lichtaustritt zweiseitig							
Preisgruppe 12							
!Superspot !Wide flood							
582086.00X	L 100, B 154, H 311	LED	830	220	6,2	4/70	on/off
!Wide flood !Wide flood							
582085.00X	L 100, B 154, H 311	LED	830	220	6,2	70/70	on/off

Zubehör | Abdeckscheibe

Sicherheitsglasscheibe aus keramisch beschichtetem ESG, schwarz. Mit Bajonettverschluss und Dichtring.

Abdeckscheibe			Preisgruppe 11
982769.003	L 100, B 100, H 31	Blindabdeckung.	
982769.013	L 100, B 100, H 31	Zentrum klar d64 mm.	
982769.023	L 100, B 100, H 31	Zentrum satiniert d64 mm.	
982769.043	L 100, B 100, H 31	Zentrum klar 45x45 mm.	

Zubehör | Linsenoptik Superspot

Sicherheitsglasscheibe aus keramisch beschichtetem ESG, schwarz und Pressglas-Linse Superspot. Mit Bajonettverschluss und Dichtring.

Linsenoptik Superspot			Preisgruppe 11
982769.033	L 100, B 100, H 31	Zentrum klar, mit Pressglas-Linse Superspot.	

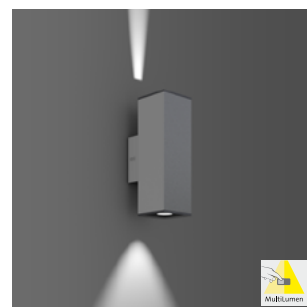
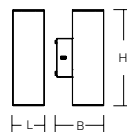
Wandleuchten | Techno PRO

Schutzart: IP 65
Schutzklasse: I
Schlagschutz: IK07

Gehäuse aus korrosionsbeständigem Aluminium-Druckguss, seewasserbeständig pulverbeschichtet. Abdeckung aus keramisch beschichtetem ESG. Serienmäßig mit Membranventil zur Kondenswassermeidung. Ausführung Spot und Flood mit rotationssymmetrischem Reflektor. Ausführung Superspot mit Linse engstrahlend. Werkzeugloser Wechsel von Reflektor und Abdeckung mittels Bajonettverschluss. Schraubenlose Leuchtenbefestigung mittels RZB Gravalock® System. Wandbefestigung außerhalb des gedichteten Bereiches mit Bohrungstoleranzausgleich. Elektroanschluss mit Steckklemme am Wandsockel (Quick-Connector). LED-COB mit Wechsel-Fassung. Betriebsgerät integriert. Einlass für zwei Kabel zur Netzweiterleitung.

MultiLumen: Einstellbarkeit des Leuchtenlichtstroms in 3 Stufen. Werkseitig auf höchsten Leuchtenlichtstrom voreingestellt.

Lieferbare Farben (X): 31 = anthrazit metallic, 4 = silber metallic



Bestellnummer	Abmessungen [mm]	Lampe	Lichtfarbe	Leuchtenlichtstrom [lm]	Systemleistung [W]	◀ [°]	Dimmbarkeit
Wandleuchten mit Lichtaustritt zweiseitig							
Preisgruppe 12							
!Flood !Flood							
582076.00X.76	L 100, B 154, H 307	LED	830	1350...2700	13...28	35/35	DALI
!Spot !Spot							
582101.00X.76	L 100, B 154, H 307	LED	830	1350...2700	13...28	15/15	DALI
!Superspot !Flood							
582102.00X.76	L 100, B 154, H 307	LED	830	900...1750	13...28	10/35	DALI
!Superspot !Superspot							
582103.00X.76	L 100, B 154, H 307	LED	830	400...800	13...28	10/10	DALI

MultiLumen: Angabe des niedrigsten und höchsten Lichtstroms. Konkrete Angaben finden Sie auf www.rzb.de.

Zubehör | Abdeckscheibe

Sicherheitsglasscheibe aus keramisch beschichtetem ESG, schwarz. Mit Bajonettverschluss und Dichtring.

Abdeckscheibe			Preisgruppe 11
982769.003	L 100, B 100, H 31	Blindabdeckung.	
982769.053	L 100, B 100, H 31	Zentrum klar d50 mm. Für Reflektor Spot und Flood.	

Zubehör | Reflektor

Reflektor Kunststoff (PC), aluminiumbeschichtet hochglänzend.

Reflektor			Preisgruppe 11
982846.004	D 50, H 30	Reflektor Spot.	
982846.014	D 50, H 30	Reflektor Flood.	

Zubehör | Linsenoptik Superspot

Sicherheitsglasscheibe aus keramisch beschichtetem ESG, schwarz und Pressglas-Linse Superspot. Mit Bajonettverschluss und Dichtring.

Linsenoptik Superspot			Preisgruppe 11
982769.033	L 100, B 100, H 31	Zentrum klar, mit Pressglas-Linse Superspot.	

Sie möchten die Ausstrahlungscharakteristik der Leuchte im Nachhinein ändern? Gerne.

Techno PRO		Das habe ich		
		Superspot 10°	Spot 15°	Flood 35°
Das möchte ich	Superspot 10°	–	982769.033	982769.033
	Spot 15°	982846.004 & 982769.053	–	982846.004
	Flood 35°	982846.014 & 982769.053	982846.014	–



WEITERE LEUCHTEN, PASSEND ZU DIESER SERIE:



⊕ Bocaro



⊕ Mega Tube



⊕ Mega Cone



⊕ Terra Edelstahl

HÖCHSTE PRODUKT- UND BERATUNGSQUALITÄT

⊕ SICHERHEIT

Wir sind Ihr zuverlässiger Partner. Von der ersten Idee bis zur Umsetzung und weit darüber hinaus begleiten wir Ihr Projekt. Persönlich, leidenschaftlich und individuell. Durch exzellente Fachkompetenz, höchste Produktqualität und Serviceleistungen wie Lichtplanung, Wirtschaftlichkeitsanalyse und Inbetriebnahme werden wir den hohen Ansprüchen aller am Planungsprozess Beteiligten gerecht.

- ✓ Bereitstellung von BIM-Dateien
- ✓ einfache und schnelle Montage
- ✓ Qualität und lange Garanzzeiten

⊕ GARANTIE

Die Fertigung qualitativ hochwertiger Lichtlösungen ist unsere Passion. Unsere Produkte werden mit größter Sorgfalt entwickelt und gefertigt.

Neben SMART TECHNOLOGY und EXCELLENT DESIGN folgen wir dem Anspruch, entlang der gesamten Wertschöpfungskette bis zum After Sales Service Leuchten höchster Qualität zu produzieren.

Aus Überzeugung gewähren wir Ihnen daher nun auch OHNE vorherige Registrierung Ihres Objektes auf LED-Leuchten 5 Jahre und auf Sicherheitsbeleuchtung 2 Jahre Herstellergarantie ab Rechnungsdatum.

Garantiebedingung unter rzb.de/service/garantie

RZB - FÜR EINEN SPÜRBAREN MEHRWERT.

RZB
Rudolf Zimmermann,
Bamberg GmbH

Rheinstraße 16
96052 Bamberg
Deutschland

(D, A, CH)
Telefon +49 951/79 09-0

www.rzb.de
info@rzb-leuchten.de

Tipp mit Mehrwert:

Die digitale Ausgabe dieser Publikation enthält **interaktive Links**, die Sie von der Artikelnummer direkt ins Web führen.

