

Visione Licht



Visione Licht

TOP 10

Größenangaben in mm | Alle Preisangaben verstehen sich als unverbindliche
Preisempfehlung (UVP) in CHF ohne MwSt.
Irrtümer vorbehalten. | Es gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen.

11/2024

Vibes Aufbauspot

Die VIBES-Serie ist ein modulares Spotlight-System sowohl für den Deckeneinbau, als auch für den Anbau. Mit den Spotlights lassen sich herrliche Lichtakzente auf Objekte projizieren. Zudem ist das Handling der Spots ausgesprochen, diese lassen sich um 360° drehen, sowie um 90° schwenken, um die Lichtwirkung flexibel anzupassen.

Der Montagesockel ist sowohl in einem runden, als auch in einem eckigen Design erhältlich und lässt sich mit jeweils einem oder zwei LED-Spots bestücken. Das Betriebsgerät ist im Montagesockel verbaut, weshalb die VIBES ebenfalls für die Installation an Betondecken geeignet ist.

Die warmweissen COB LED in 2700K oder 3000K sind in einem pulverbeschichteten Gehäuse aus Aluminiumdruckguss verbaut. Mit einer Systemleistung von 14W pro Spotlight bietet die VIBES-Serie vielfältige Lösungen für verschiedene Anwendungen.



Weitere Modelle auf Anfrage



Neu: Chrom glanz, Gold gebürstet

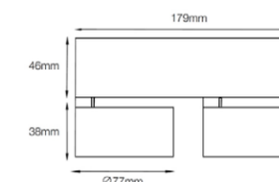
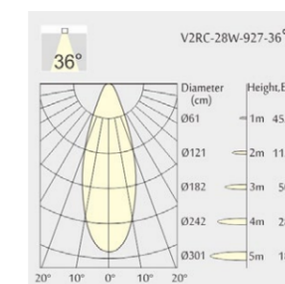
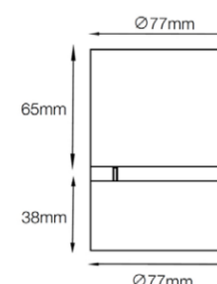
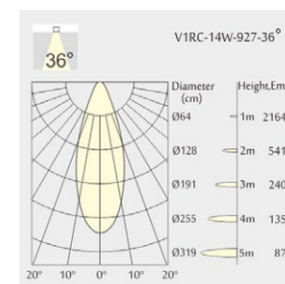


Vibes



Art. Nr.	Masse	Leistung	Farbe	Lichtstrom	Lichtfarbe	CRI	Dimmbar	Brutto
1-flammig								
V1RC-9273614P-WN	103 × 77 mm	14 W	weiss	1100 lm	2700 K	90	Triac	159.00
V1RC-9303614P-WN	103 × 77 mm	14 W	weiss	1200 lm	3000 K	90	Triac	159.00
V1RC-9273614P-BN	103 × 77 mm	14 W	schwarz	1100 lm	2700 K	90	Triac	159.00
V1RC-9303614P-BN	103 × 77 mm	14 W	schwarz	1200 lm	3000 K	90	Triac	159.00
V1RC-9273614P-CN	103 × 77 mm	14 W	schwarz/chrom	1100 lm	2700 K	90	Triac	199.00
V1RC-9303614P-CN	103 × 77 mm	14 W	schwarz/chrom	1200 lm	3000 K	90	Triac	199.00
V1RC-9273614P-GN	103 × 77 mm	14 W	schwarz/gold geb.	1100 lm	2700 k	90	Triac	199.00
V1RC-9303614P-GN	103 × 77 mm	14 W	schwarz/gold geb.	1200 lm	3000 K	90	Triac	199.00
2-flammig								
V2RC-9273628P-WN	84 × 179 mm	28 W	weiss	2200 lm	2700 K	90	Triac	309.00
V2RC-9303628P-WN	84 × 179 mm	28 W	weiss	2400 lm	3000 K	90	Triac	309.00
V2RC-9273628P-BN	84 × 179 mm	28 W	schwarz	2200 lm	2700 K	90	Triac	309.00
V2RC-9303628P-BN	84 × 179 mm	28 W	schwarz	2400 lm	3000 K	90	Triac	309.00
V2RC-9273628P-CN	84 × 179 mm	28 W	schwarz/chrom	2200 lm	2700 K	90	Triac	389.00
V2RC-9303628P-CN	84 × 179 mm	28 W	schwarz/chrom	2400 lm	3000 K	90	Triac	389.00
V2RC-9273628P-GN	84 × 179 mm	28 W	schwarz/gold geb.	2200 lm	2700 k	90	Triac	389.00
V2RC-9303628P-GN	84 × 179 mm	28 W	schwarz/gold geb.	2400 lm	3000 K	90	Triac	389.00

Alle Preise exkl. MwSt.

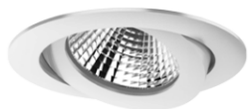


Rebekka 68 Die elegante Einbauleuchte



Rebekka 68 ist die neue Produkteserie mit installationsfreundlichem Twist & Lock LED-Modul. Mit nur einem einfachen Handgriff kann das LED-Modul im Aluminiumdruckgehäuse befestigt werden. Die breite Palette an Optionen ermöglicht den direkten Austausch der grössten-teils Halogen-Einbaustrahler mit einem Bohrloch von Ø 68–75mm.

Der Rebekka 68 Einbauspot ist die ideale Wahl für Neubauten von Wohnräumen, Umbauten bis hin zu Nasszellen. Durch den hohen Farbwiedergabeindex von CRI90 und einem IP54 Schutz gegen Feuchtigkeit steht dem Rebekka 68 nichts im Weg.



Die Rebekka 68 Serie ist in drei verschiedenen Oberflächenfarben erhältlich: weiss, schwarz und alugebürstet.

Die Lichtfarbe kann je nach Bedarf in 2700K, 3000K oder 4000K bestellt werden. Bestimmen Sie, wie das Licht geregelt wird und nutzen dafür das Phasen an/abschnitt oder ein DALI-Betriebsgerät.

Rebekka 68



Art. Nr.	Bohrloch	Masse	Leistung	Farbe	Lichtstrom	Lichtfarbe	IP	Dimmbar	Brutto
RR68390WP	68–75 mm	80 × 33 mm	6 W	weiss	535 lm	3000 K	IP54	Triac	49.00
RR68390BP	68–75 mm	80 × 33 mm	6 W	schwarz	535 lm	3000 K	IP54	Triac	49.00
RR68390AP	68–75 mm	80 × 33 mm	6 W	alu-gebürstet	535 lm	3000 K	IP54	Triac	49.00
RR68290WP	68–75 mm	80 × 33 mm	6 W	weiss	525 lm	2700 K	IP54	Triac	49.00
RR68290BP	68–75 mm	80 × 33 mm	6 W	schwarz	525 lm	2700 K	IP54	Triac	49.00
RR68290AP	68–75 mm	80 × 33 mm	6 W	alu-gebürstet	525 lm	2700 k	IP54	Triac	49.00
RR68490WP	68–75 mm	80 × 33 mm	6 W	weiss	545 lm	4000K	IP54	Triac	49.00
RR68490BP	68–75 mm	80 × 33 mm	6 W	schwarz	545 lm	4000K	IP54	Triac	49.00
RR68490AP	68–75 mm	80 × 33 mm	6 W	alu-gebürstet	545 lm	4000K	IP54	Triac	49.00

Mehrpriis DALI 39.00

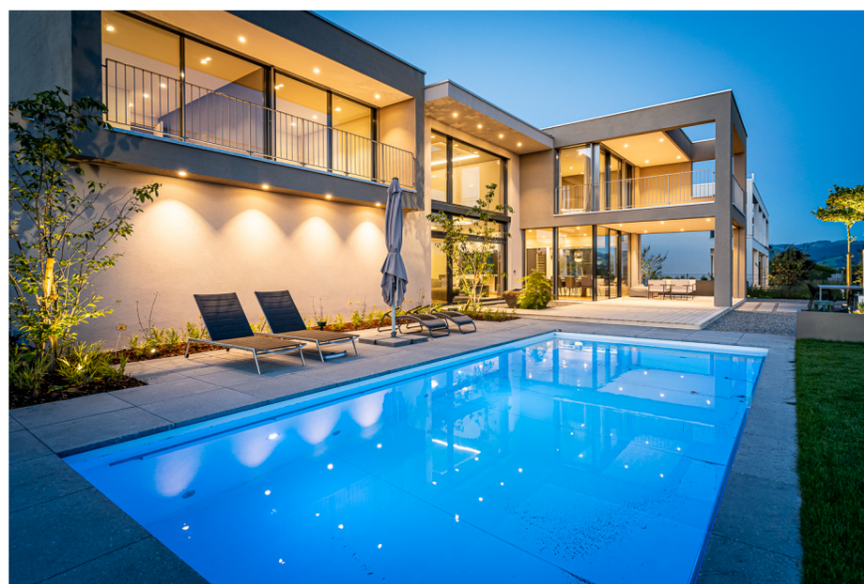
Alle Preise exkl. MwSt.

Rebekka II Design trifft auf Funktionalität



Rebekka II ist die neue Produkteserie mit installationsfreundlichem Twist & Lock LED-Modul. Mit nur einem einfachen Handgriff kann das LED-Modul im Aluminiumdruckgehäuse befestigt werden. Die breite Palette an Optionen ermöglicht den direkten Austausch der grössten-teils Halogen-Einbaustrahler mit einem Bohrloch von Ø 80mm.

Der Rebekka II Einbauspots ist die ideale Wahl für Neubauten von Wohnräumen, Umbauten bis hin zu Nasszellen. Durch den hohen Farbwiedergabeindex von CRI90 und einem IP54 Schutz gegen Feuchtigkeit steht dem Rebekka II nichts im Weg.



Die Rebekka II Serie ist in drei verschiedenen Oberflächenfarben erhältlich: weiss, schwarz und alugebürstet.

Die Lichtfarbe kann je nach Bedarf in 2700K, 3000K oder 4000K bestellt werden. Bestimmen Sie, wie das Licht geregelt wird und nutzen dafür das Phasen an/abschnitt oder ein DALI-Betriebsgerät.

Rebekka II



Art. Nr.	Bohrloch	Masse	Leistung	Farbe	Lichtstrom	Lichtfarbe	IP	Dimmbar	Brutto
RR80W3P	80 mm	95 × 44 mm	8 W	weiss	710 lm	3000 K	IP54	Triac	59.00
RR80B3P	80 mm	95 × 44 mm	8 W	schwarz	710 lm	3000 K	IP54	Triac	59.00
RR80A3P	80 mm	95 × 44 mm	8 W	alu-gebürstet	710 lm	3000 K	IP54	Triac	59.00
RR80W2P	80 mm	95 × 44 mm	8 W	weiss	660 lm	2700 K	IP54	Triac	59.00
RR80B2P	80 mm	95 × 44 mm	8 W	schwarz	660 lm	2700 K	IP54	Triac	59.00
RR80A2P	80 mm	95 × 44 mm	8 W	alu-gebürstet	660 lm	2700 k	IP54	Triac	59.00
RR80W4P	80 mm	95 × 44 mm	8 W	weiss	795 lm	4000K	IP54	Triac	59.00
RR80B4P	80 mm	95 × 44 mm	8 W	schwarz	795 lm	4000K	IP54	Triac	59.00
RR80A4P	80 mm	95 × 44 mm	8 W	alu-gebürstet	795 lm	4000K	IP54	Triac	59.00

Mehrpreis DALI 39.00

Auf Wunsch auch mit Blattfedern erhältlich.

Alle Preise exkl. MwSt.

Rebekka 80 Die perfekte Einbauleuchte



Variante mit Reflector



Variante mit Linse

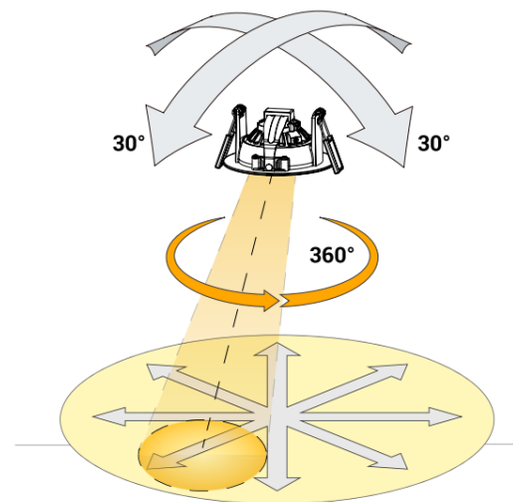
Die Rebekka 80 ist in zwei verschiedenen Ausführungen erhältlich: mit Reflector oder Linse.

Folgende Gehäusefarben sind lieferbar weiss, schwarz und alu gebürstet.

Die Lichtfarbe kann je nach Bedarf in 2700K, 3000K oder 4000K bestellt werden.

Auch DIM2warm ist möglich (1800–3000 K).

Die Rebekka ist dimmbar mit Phasen an/abschnitt (Standard) oder einem DALI-Betriebsgerät.



Die Rebekka 80 ist kardanisch verstellbar, ohne dass die Leuchte demontiert werden muss.

Zubehör:

Art. Nr.		Brutto	Art. Nr.		Brutto
DL41-60-02	Reflector 60°	8.00	DL41-60-01	Linse 60°	5.00
DL41-28-02	Reflector 28°	8.00	DL41-24-01	Linse 24°	5.00
DL41-15-02	Reflector 15°	8.00	DL41-15-01	Linse 15°	5.00

Alle Preise exkl. MwSt.

Rebekka 80



Art. Nr.	Bohrloch	Masse	Leistung	Farbe	Lichtstrom	Lichtfarbe	IP	Dimmbar	Brutto
Rebekka 80 mit Standardreflektor 40°									
DL41-09-30-02W	80mm	95 × 48mm	9 W	weiss	725 lm	3000 K	IP54	Triac	65.00
DL41-09-30-02B	80 mm	95 × 48mm	9 W	schwarz	725 lm	3000 K	IP54	Triac	65.00
DL41-09-30-02A	80 mm	95 × 48mm	9 W	alu-gebürstet	725 lm	3000 K	IP54	Triac	65.00
Rebekka 80 mit Standardlinse 36°									
DL41-09-30-01W	80 mm	95 × 48mm	9 W	weiss	925 lm	3000 K	IP54	Triac	65.00
DL41-09-30-01B	80 mm	95 × 48mm	9 W	schwarz	925 lm	3000 K	IP54	Triac	65.00
DL41-09-30-01A	80 mm	95 × 48mm	9 W	alu-gebürstet	925 lm	3000 K	IP54	Triac	65.00
Dim2warm									
DL41-09-DW-02W	80 mm	95 × 48mm	9 W	weiss	655 lm	1800–3000 K	IP54	Triac	65.00
DL41-09-DW-02B	80 mm	95 × 48mm	9 W	schwarz	655 lm	1800–3000 K	IP54	Triac	65.00
DL41-09-DW-02A	80 mm	95 × 48mm	9 W	alu-gebürstet	655 lm	1800–3000 K	IP54	Triac	65.00
Rebekka 80 mit Standardreflektor 40° (continued)									
DL41-09-27-02W	80 mm	95 × 48mm	9 W	weiss	745 lm	2700 K	IP54	Triac	65.00
DL41-09-27-02B	80 mm	95 × 48mm	9 W	schwarz	745 lm	2700 K	IP54	Triac	65.00
DL41-09-27-02A	80 mm	95 × 48mm	9 W	alu-gebürstet	745 lm	2700 k	IP54	Triac	65.00
Rebekka 80 mit Standardreflektor 40° (continued)									
DL41-09-40-02W	80 mm	95 × 48mm	9 W	weiss	870 lm	4000K	IP54	Triac	65.00
DL41-09-40-02B	80 mm	95 × 48mm	9 W	schwarz	870 lm	4000K	IP54	Triac	65.00
DL41-09-40-02A	80 mm	95 × 48mm	9 W	alu-gebürstet	870 lm	4000K	IP54	Triac	65.00
Rebekka 80 mit Standardreflektor 40° (continued)									
DL41-09-27-01W	80 mm	95 × 48mm	9 W	weiss	970 lm	2700 K	IP54	Triac	65.00
DL41-09-27-01B	80 mm	95 × 48mm	9 W	schwarz	970 lm	2700 K	IP54	Triac	65.00
DL41-09-27-01A	80 mm	95 × 48mm	9 W	alu-gebürstet	970 lm	2700 k	IP54	Triac	65.00
Rebekka 80 mit Standardreflektor 40° (continued)									
DL41-09-40-01W	80 mm	95 × 48mm	9 W	weiss	1060 lm	4000K	IP54	Triac	65.00
DL41-09-40-01B	80 mm	95 × 48mm	9 W	schwarz	1060 lm	4000K	IP54	Triac	65.00
DL41-09-40-01A	80 mm	95 × 48mm	9 W	alu-gebürstet	1060 lm	4000K	IP54	Triac	65.00

Mehrpreis DALI 39.00

Alle Preise exkl. MwSt.

Faretto Effiziente LED-Beleuchtung für Büros und öffentliche Räume



Das LED Downlight Faretto ist die perfekte Wahl für zahlreiche Anwendungen, von Büros und Verkaufsräumen bis hin zu Hotels und Wohngebäuden.

Mit einer Auswahl von vier verschiedenen Grössen und einer Vielzahl von Lichtfarben, einschliesslich 2700K, 3000K oder 4000K, können Sie die Beleuchtung ganz nach Ihren individuellen Bedürfnissen anpassen.

Der silber matt beschichtete Reflektor sorgt dabei für eine angenehme Lichtverteilung und eine ansprechende Optik.

Die ästhetisch ansprechende Optik des Faretto LED Downlights und die angenehme Lichtverteilung machen es zu einem äusserst funktionalen und dennoch stilvollen Beleuchtungsersatz für konventionelle Einbauleuchten.

Das Faretto LED Downlight ist besonders energieeffizient und eine hervorragende Wahl, um herkömmliche Downlights in verschiedenen Umgebungen zu ersetzen.

Sie helfen dabei, Energiekosten zu senken und gleichzeitig verleihen Sie den Räumlichkeiten einen neuen Glanz.



Das Downlight Faretto ist mit einem hochwertigen Aluminium Druckgussgehäuse ausgestattet, das eine hervorragende Wärmeableitung für den LED-Chip bietet. Die robuste Bauweise des Gehäuses garantiert eine hohe mechanische Stabilität und zuverlässigen Schutz für den LED-Chip. Das Gehäuse ist langlebig und kompakt, was es ideal für den Einsatz in anspruchsvollen Umgebungen macht.

Faretto



Art. Nr.	Bohrloch	Masse	Leistung	Farbe	Lichtstrom	Lichtfarbe	IP	Funktion	Brutto
22050D	90–95 mm	110 × 54 mm	13 W	weiss	930–1140 lm	2700/3000/4000 K	IP54	Dali	125.00
22051D	125–135 mm	145 × 78 mm	18 W	weiss	1650–1950 lm	2700/3000/4000 K	IP54	Dali	145.00
22052D	150–165 mm	172 × 90 mm	18 W	weiss	1650–1950 lm	2700/3000/4000 K	IP54	Dali	165.00
22053D	200–210 mm	228 × 99 mm	25 W	weiss	2450–2800 lm	2700/3000/4000 K	IP54	Dali	195.00

Alle Preise exkl. MwSt.

Auf Anfrage sind die Leuchten in schwarz und in andern RAL-Farben erhältlich.

Verschiedene Glas-Varianten als Option.

Austauschbarer Reflektor in Hochglanz, weisser und schwarzer Farbe lieferbar.



Faretto Slim Optimale LED-Beleuchtung für den Ersatz bestehender Leuchten



Das LED Downlight Faretto Slim ist die perfekte Wahl für zahlreiche Anwendungen, von Büros und Verkaufsräumen bis hin zu Hotels und Wohngebäuden.

Mit einer Auswahl von sechs verschiedenen Grössen.

Die Lichtfarben sind per Schalter einstellbar auf 2700K, 3000K oder 4000K, so können Sie die Beleuchtung ganz nach Ihren individuellen Bedürfnissen anpassen.

Die opale Abdeckung sorgt dabei für eine angenehme Lichtverteilung und das Aufbaugeschäule für viele weitere Möglichkeiten.

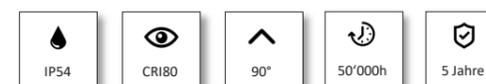
Die einfache ansprechende Optik des Faretto Slim LED Downlights und die angenehme Lichtverteilung machen es zu einem äusserst funktionalen und dennoch stilvollen Beleuchtungersatz für konventionelle Einbauleuchten.

Das Faretto Slim LED Downlight ist besonders energieeffizient und eine hervorragende Wahl, um herkömmliche Downlights in verschiedenen Umgebungen zu ersetzen. Sie helfen dabei, Energiekosten zu senken und gleichzeitig verleihen Sie den Räumlichkeiten einen neuen Glanz.

Das Downlight Faretto Slim ist mit einem hochwertigen Aluminium Druckgussgehäuse ausgestattet, das eine hervorragende Wärmeableitung für den LED-Chip bietet. Die robuste Bauweise des Gehäuses garantiert eine hohe mechanische Stabilität und zuverlässigen Schutz für den LED-Chip. Das Gehäuse ist langlebig und kompakt, was es ideal für den Einsatz in anspruchsvollen Umgebungen macht.



Faretto Slim



Art. Nr.	Bohrloch	Masse	Leistung	Farbe	Lichtstrom	Lichtfarbe	IP	Funktion	Brutto
33082WP	65–75 mm	85 × 49 mm	7 W	weiss	500–700 lm	2700/3000/4000 K	IP54	Triac	45.00
33083WP	90–95 mm	110 × 52 mm	10 W	weiss	900–1080 lm	2700/3000/4000 K	IP54	Triac	55.00
33084WE	120–130 mm	145 × 53 mm	12 W	weiss	1160–1420 lm	2700/3000/4000 K	IP54	Ein/Aus	65.00
33085WE	140–150 mm	170 × 53 mm	18 W	weiss	2000–2400 lm	2700/3000/4000 K	IP54	Ein/Aus	75.00
33086WE	160–170 mm	190 × 53 mm	18 W	weiss	2000–2400 lm	2700/3000/4000 K	IP54	Ein/Aus	85.00
33088WE	200–210 mm	228 × 53 mm	25 W	weiss	2810–3300 lm	2700/3000/4000 K	IP54	Ein/Aus	95.00
33110WE	230–260 mm	280 × 53 mm	18/20/22/25/30 W	weiss	95-120LM/W	2700/3000/4000 K	IP54	Ein/Aus	145.00

Auch mit DALI möglich

Zubehör									
AG33084W		148 × 93 mm		weiss	Deckenmontagekit für 33084WE				54.00
AG33086W		193 × 93 mm		weiss	Deckenmontagekit für 33086WE				64.00
AG33088W		232 × 100 mm		weiss	Deckenmontagekit für 33088WE				74.00

Alle Preise exkl. MwSt.

Faretto Slim Black Optimale LED-Beleuchtung für den Ersatz bestehender Leuchten

Das LED Downlight Faretto Slim ist die perfekte Wahl für zahlreiche Anwendungen, von Büros und Verkaufsräumen bis hin zu Hotels und Wohngebäuden.

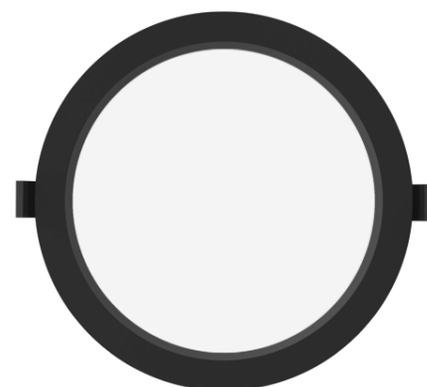
Mit einer Auswahl von sechs verschiedenen Größen.

Die Lichtfarben sind per Schalter einstellbar auf 2700K, 3000K oder 4000K, so können Sie die Beleuchtung ganz nach Ihren individuellen Bedürfnissen anpassen.

Die opale Abdeckung sorgt dabei für eine angenehme Lichtverteilung und das Aufbaugeschütz für viele weitere Möglichkeiten.

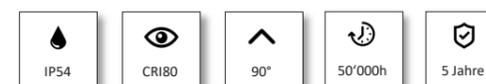
Die einfache ansprechende Optik des Faretto Slim LED Downlights und die angenehme Lichtverteilung machen es zu einem äusserst funktionalen und dennoch stilvollen Beleuchtungersatz für konventionelle Einbauleuchten.

Das Faretto Slim LED Downlight ist besonders energieeffizient und eine hervorragende Wahl, um herkömmliche Downlights in verschiedenen Umgebungen zu ersetzen. Sie helfen dabei, Energiekosten zu senken und gleichzeitig verleihen Sie den Räumlichkeiten einen neuen Glanz.



Das Downlight Faretto Slim ist mit einem hochwertigen Aluminium Druckgussgehäuse ausgestattet, das eine hervorragende Wärmeableitung für den LED-Chip bietet. Die robuste Bauweise des Gehäuses garantiert eine hohe mechanische Stabilität und zuverlässigen Schutz für den LED-Chip. Das Gehäuse ist langlebig und kompakt, was es ideal für den Einsatz in anspruchsvollen Umgebungen macht.

Faretto Slim Black



Art. Nr.	Bohrloch	Masse	Leistung W	Farbe	Lichtstrom	Lichtfarbe	IP	Funktion	Brutto
33084BE	120-130 mm	145 x 53 mm	6/8/10/13/15	schwarz	95-118LM/W	2700/3000/4000 K	IP54	Ein/Aus	75.00
33085BE	140-150 mm	170 x 53 mm	13/16/18/20/25	schwarz	95-120LM/W	2700/3000/4000 K	IP54	Ein/Aus	85.00
33086BE	160-170 mm	190 x 53 mm	13/16/18/20/25	schwarz	95-120LM/W	2700/3000/4000 K	IP54	Ein/Aus	95.00
33088BE	200-210 mm	228 x 53 mm	18/20/22/25/30	schwarz	95-120LM/W	2700/3000/4000 K	IP54	Ein/Aus	105.00
33810BE	230-260 mm	280 x 53 mm	18/20/22/25/30	schwarz	95-120LM/W	2700/3000/4000 K	IP54	Ein/Aus	155.00

Auch mit DALI möglich

Alle Preise exkl. MwSt.

Mint Effiziente LED-Beleuchtung für private und öffentliche Räume



Die Mint 280 LED Deckenanbauleuchte verkörpert Einfachheit mit einem klassischen, runden Design. Bei einem Durchmesser von 280mm, überzeugt die MINT mit einer flachen Höhe von nur 48mm.

Sowohl die Farbtemperatur (2700 K / 3000 K / 4000 K), als auch die Leistungsstufen (13 W, 18 W, 24 W) lassen sich über Kippschalter an der Rückseite der Leuchte auf die entsprechenden Stufen anpassen. Die weite Abstrahlcharakteristik von 120° und die opale Abdeckung sorgen für einen homogenen Lichtaustritt.

Standardmässig ist die MINT mit einem im Gehäuse verbauten ON/OFF-Betriebsgerät erhältlich. Zusätzlich schafft die MINT zwei weitere Optionen, sowohl mit einer Mikrowellensensorik, als auch mit einer Version für den Notlichtbetrieb.



Neu: MINT 280 auch in schwarz erhältlich.

Die Mint 420 LED Deckenanbauleuchte verkörpert Einfachheit mit einem klassischen, runden Design. Bei einem Durchmesser von 420mm, überzeugt die MINT mit einer flachen Höhe von nur 55mm.

Sowohl die Farbtemperatur (2700 K / 3000 K / 4000 K), als auch die Leistungsstufen (20 W, 28 W, 35 W) lassen sich über Kippschalter an der Gehäusesseite der Leuchte auf die entsprechenden Stufen anpassen. Die weite Abstrahlcharakteristik von 120° und die opale Abdeckung sorgen für einen homogenen Lichtaustritt.



Standardmässig ist die MINT mit einem im Gehäuse verbauten ON/OFF-Betriebsgerät erhältlich.

Zusätzlich schafft die MINT zwei weitere Optionen, sowohl mit einer Mikrowellensensorik, als auch mit einer Version für den Notlichtbetrieb.

Mint 280 / 420



Art. Nr.	Ø	Masse	Leistung	Farbe	Lichtstrom	Lichtfarbe	IP	Funktion	Brutto
MINT 280									
MASM-8S3A224F-WN	280 mm	280 × 48mm	13/18/24 W	weiss	1350–2350 lm	2700/3000/4000 K	IP54	Ein/Aus	79.00
MASM-8S3A224F-BB	280 mm	280 × 48mm	13/18/24 W	schwarz	1350–2350 lm	2700/3000/4000 K	IP54	Ein/Aus	79.00
MASM-8S3A224S-WN	280 mm	280 × 48mm	13/18/24 W	weiss	1350–2350 lm	2700/3000/4000 K	IP54	HF Sensor	128.00
MASM-8S3A224S-BB	280 mm	280 × 48mm	13/18/24 W	schwarz	1350–2350 lm	2700/3000/4000 K	IP54	HF Sensor	128.00
MASM-8S3A224E-WN	280 mm	280 × 48mm	13/18/24 W	weiss	1350–2350 lm	2700/3000/4000 K	IP54	Not	128.00
MASM-8S3A224E-BB	280 mm	280 × 48mm	13/18/24 W	schwarz	1350–2350 lm	2700/3000/4000 K	IP54	Not	128.00

MINT 420									
MASM-8S3A235F-WN	420 mm	420 × 55 mm	20/28/35 W	weiss	1900–3600 lm	2700/3000/4000 K	IP54	Ein/Aus	169.00
MASM-8S3A235S-WN	420 mm	420 × 55 mm	20/28/35 W	weiss	1900–3600 lm	2700/3000/4000 K	IP54	HF Sensor	198.00
MASM-8S3A235E-WN	420 mm	420 × 55 mm	20/28/35 W	weiss	1900–3600 lm	2700/3000/4000 K	IP54	Not	220.00

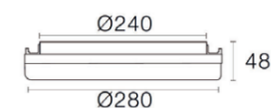
NEU :
Mint 280 und 420 mit Not und HF Sensor

MASM-8S3A224ES-WN	280 mm	280 × 48mm	13/18/24 W	weiss	1350–2350 lm	2700/3000/4000 K	IP54	HF/Not	220.00
MASM-8S3A235ES-WN	420 mm	420 × 55 mm	20/28/35 W	weiss	1900–3600 lm	2700/3000/4000 K	IP54	HF/Not	285.00

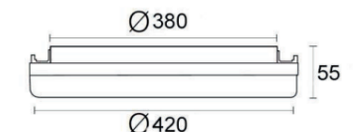
Alle Preise exkl. MwSt.

Die Sensor-Innenleuchte ist ein aktiver Bewegungsmelder. Der integrierte HF-Sensor sendet hochfrequente elektromagnetische Wellen (5,8 GHz) aus und empfängt deren Echo. Bei der kleinsten Bewegung im Erfassungsbereich der Leuchte wird die Echoveränderung vom Sensor wahrgenommen. Ein Microprozessor löst dann den Schaltbefehl «Licht einschalten» aus. Eine Erfassung durch Türen, Glasscheiben oder dünne Wände ist möglich.

Mint 280



Mint 420



Perfetto Die Balkenleuchte, die alles kann!



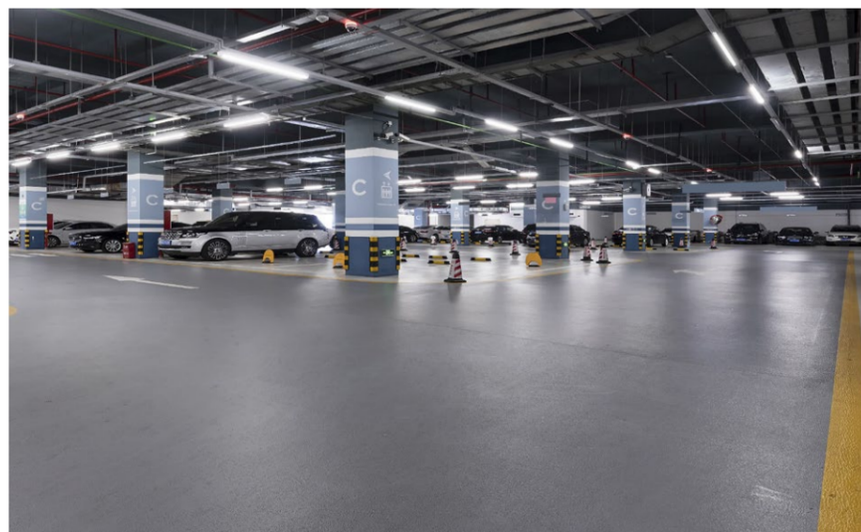
Die Perfetto Balkenleuchte eignet sich bestens für Neubauten wie auch für Renovierungsarbeiten. Mit einer Effizienz von bis zu 137lm/W erfüllt die Perfetto sämtliche Beleuchtungsanforderungen.

Die neue Version bietet zudem ein Osram-Betriebsgerät wodurch vier verschiedene Leistungsstufen eingestellt werden können.

Zusätzlich zu den verschiedenen Leistungen bestimmen Sie die passende Lichtfarbe durch den Colorswitch. Mittels des an der Leuchte angebrachten Schalters verstellen Sie ganz einfach die Lichtfarbe von 3000 K über 4000 K bis hin zu 5000 K.

Montieren Sie die Leuchte durch vorgefertigte Schraubenschlitze, längs wie auch quer, direkt an der Decke. Durch die ausgestatteten Schraubenschlitze kann die Leuchte problemlos nach Ihren Bedürfnissen ausgerichtet werden.

Profitieren Sie zudem von unserem Perfetto-Zubehör. Darunter gehört das Seilpendel-Set wie auch die Montageklammer. Mit der Montageklammer können die Zeiterparnisse bei Renovierungsarbeiten maximiert werden, indem das bereits bestehende Bohrloch wieder verwendet werden kann.



Aufgrund der Ästhetik verfügt die Perfetto über keine Sollbruchstelle. Dies ermöglicht es Ihnen selbst zu wählen, wo der seitliche Kabelaustritt positioniert werden soll. Wodurch der Enddeckel die Perfetto nochmals einiges attraktiver macht.

Perfetto



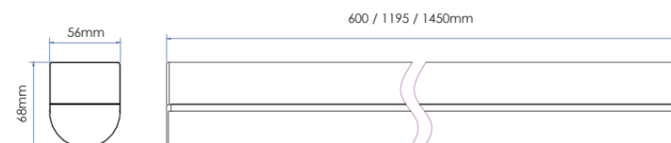
Art. Nr.	Grösse	Leistung	Farbe	Lichtstrom	Lichtfarbe	IP	Funktion	Dimmbar	Brutto
LED1200-2	1195 mm	20/25/30/35 W	weiss	2750–4800 lm	3000/4000/5000 K	IP20	keine	on/off	88.00
LED1200-2NOT	1195 mm	20/25/30/35 W	weiss	2750–4800 lm	3000/4000/5000 K	IP20	Not 3h	on/off	198.00
LED1500-2	1450 mm	27/32/42/50 W	weiss	3780–7000 lm	3000/4000/5000 K	IP20	keine	on/off	108.00
LED1500-2NOT	1450 mm	27/32/42/50 W	weiss	3780–7000 lm	3000/4000/5000 K	IP20	Not 3h	on/off	220.00
LED1200-2DALI	1195 mm	35 W	weiss	4800 lm	3000/4000/5000 K	IP20	keine	DALI/Push	198.00
LED1200-2DAN	1195 mm	35 W	weiss	4800 lm	3000/4000/5000 K	IP20	Not 3h	DALI/Push	278.00
LED1500-2DALI	1450 mm	50 W	weiss	7000 lm	3000/4000/5000 K	IP20	keine	DALI/Push	228.00
LED1500-2DAN	1450 mm	50 W	weiss	7000 lm	3000/4000/5000 K	IP20	Not 3h	DALI/Push	298.00
LED600-2	600 mm	11/14/17/20 W	weiss	1550–2750 lm	3000/4000/5000 K	IP20	Kein	on/off	75.00
LED1200-2B	1195 mm	20/25/30/35 W	schwarz	2750–4800 lm	3000/4000/5000 K	IP20	keine	on/off	95.00
LED1200-2BNOT	1195 mm	20/25/30/35 W	schwarz	2750–4800 lm	3000/4000/5000 K	IP20	Not 3h	on/off	198.00
LED1500-2B	1450 mm	27/32/42/50 W	schwarz	3780–7000 lm	3000/4000/5000 K	IP20	keine	on/off	125.00
LED1200-2HF	1195 mm	20/25/30/35 W	weiss	2750–4800 lm	4000 K	IP20	HF-Sensor	on/off	125.00

Alle Preise exkl. MwSt.

Zubehör

P-Clip	Edelstahl	Clips	5.50
P-Seil	Edelstahl	Seilpendel	19.50

Alle Preise exkl. MwSt.



Eve Schlagfest mit einstellbarer Farbtemperatur



Silber

Die Wandleuchte Eve ist unser Alleskönner unter den Outdoorleuchten. Mittels Dip-Schalter kann die Lichtfarbe individuell eingestellt werden (2700 K, 3000 K, 4000 K). Bei der Eve Wandleuchte können Sie zudem zwischen den Gehäusefarben schwarz, weiss und silber wählen.

Die Wandleuchten sind auf Wunsch auch mit Notfunktion erhältlich. Selbstverständlich verfügt auch diese Leuchte über eine hohe Schutzart/-klasse von IP65/IK10 und sind somit bestens für verschiedene Witterungsbedingungen geeignet.



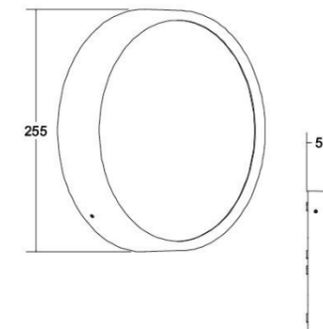
Schwarz



Eve

Art. Nr.	Durchmesser	Masse	Leistung	Farbe	Lichtstrom	Lichtfarbe	IP	Funktion	Brutto
VL10251W	250 mm	250×58 mm	12 W	weiss	1000–1200 lm	2700/3000/4000 K	IP65	Ein/Aus	149.00
VL10250B	250 mm	250×58 mm	12 W	schwarz	1000–1200 lm	2700/3000/4000 K	IP65	Ein/Aus	149.00
VL10252S	250 mm	250×58 mm	12 W	silber	1000–1200 lm	2700/3000/4000 K	IP65	Ein/Aus	149.00

Alle Preise exkl. MwSt.



KIARA/KENO Die Allrounderin unter den Pollerleuchten



Kiara round

Die Pollerleuchte Kiara/Keno hat ein klares und schlichtes Design. Die robuste Qualität und eine gleichmässige Lichtverteilung ist bestens geeignet für die Beleuchtung von städtischen Umgebungen, Parkplätzen und Gehwegen.

Die Kiara/Keno bietet eine gut proportionierte Bauform und bietet viele flexible und blendungsfreie Lösungen.

Das hochwertige Aluminiumgehäuse ist in zwei verschiedenen pulverbeschichteten Oberflächen erhältlich.

Die Leistungsaufnahme von lediglich 8 W und 800 lm Lichtstrom lassen keine Wünsche offen. Mittels einer Lichtfarbe von 3000 K wird ebenfalls eine insektenfreundliche Beleuchtung gewährleistet.

Eine einfache und schnelle Montage runden das ganze ab.

Der robuste Poller beugt dem Vandalismus vor.

Das Aluminiumrohr mit 150/165 mm Durchmesser bietet eine hohe Standfestigkeit.

Mit einer Höhe von 800 mm ist sie der absolute Alleskönner unter den Pollerleuchten.



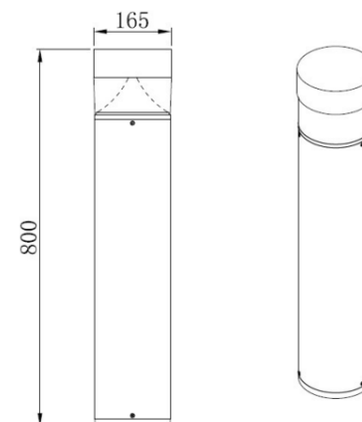
Keno square



Kiara round

Art. Nr.	Grösse	Leistung	Farbe	Lichtstrom	Lichtfarbe	IP	Dimmbar	Brutto
VL-500-33	800 × 165 mm	8 W	silber	800 lm	3000 K	IP65	Nein	349.00
VL-500-34	800 × 165 mm	8 W	anthrazit	800 lm	3000 K	IP65	Nein	349.00

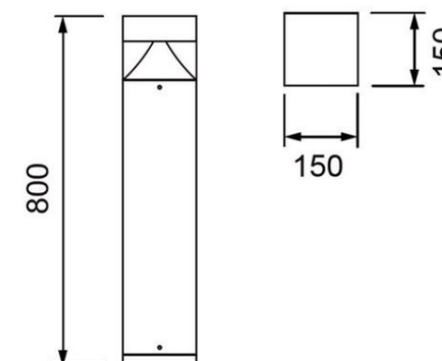
Alle Preise exkl. MwSt.



Keno square

Art. Nr.	Grösse	Leistung	Farbe	Lichtstrom	Lichtfarbe	IP	Dimmbar	Brutto
VL-510-33	800 × 165 mm	8 W	silber	800 lm	3000 K	IP65	Nein	349.00
VL-510-34	800 × 165 mm	8 W	anthrazit	800 lm	3000 K	IP65	Nein	349.00

Alle Preise exkl. MwSt.





Visione Licht GmbH | Neukircherstrasse 19 | 9325 Roggwil
071 450 06 30 | info@visione.swiss

Visione Zürich | Hürststrasse 49 | 8046 Zürich
044 545 19 27 | zuerich@visione.swiss

www.visione.swiss