



marco zenner

MATERIEL ELECTRIQUE & INFORMATIQUE
ECLAIRAGE ARCHITECTURAL & TECHNIQUE

Umfassendes Sortiment
für IHR HANDWERK



FROHE WEIHNACHTEN UND
EIN GUTES NEUES JAHR!



Wir haben zwischen den Feiertagen für Sie geöffnet.

PRODUKTNEUHEITEN 12/2022

AUDIO-VIDEO TECHNIK
SYSTÈMES AUDIO-VIDÉO



BELEUCHTUNGSTECHNIK
ÉCLAIRAGE



ELEKTROINSTALLATIONSTECHNIK
SYSTÈMES ÉLECTRIQUES



GEBÄUDESISTEMTECHNIK
SYSTÈMES DOMOTIQUES



NETZWERKTECHNIK
RÉSEAUX INFORMATIQUES



SICHERHEITSTECHNIK
SYSTÈMES DE SÉCURITÉ



lightnet



Ringo Star Compact A5 | Surface

Unendliches Lichtband

LED-Anbauleuchte. Rein direktstrahlend. Leuchtenkörper aus Aluminiumprofil mit 40mm Profildicke. Kompakte Ausführung mit innenliegendem Blindelement.

3 verschiedene Durchmesser (Ø200, Ø270, Ø370).

Farbtemperatur 2200K, 2700K, 3000K, 3500K, 4000K oder 6500K.

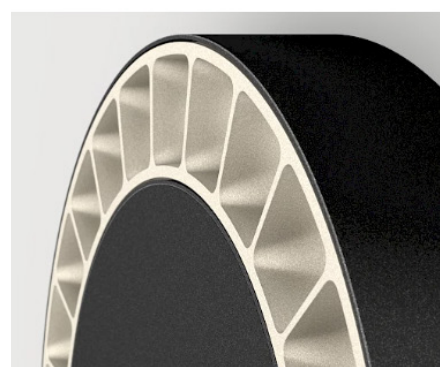
Oberfläche weiß, silber, graphit, schwarz, champagner oder kupferfarben lackiert. **Auch als Pendelleuchte erhältlich!**

Direktanteil über Präzisionslinsen mit Abblendraster für breite rotationssymmetrische Lichtstärkeverteilung bei gleichzeitig hoher Blendungsbegrenzung (UGR<19) **speziell für Office Anwendungen.**

Abblendraster in verschiedenen Farbkombinationen erhältlich. Konverter im zentralen Blindelement integriert, wahlweise einfach schaltbar oder stufenlos dimmbar (DALI, Touch-Dim).

Auf Anfrage: Integration von Sensortechnologie, Lüftungsauslässen, Lautsprechern, Überwachungskameras und zusätzlichen Downlights im zentralen Blindelement.

Ihre Ansprechpartner: Gabriele Martin-Schwarz,
Thierry Delchambre,
Tom Frantzen



Iris - Nina - Sam

Notlicht-Trio



Fluchtwegleuchte IRIS mit Selbsttestfunktion

Zuverlässig und immer bereit, führen unsere hellen Helden Sie durch die Dunkelheit.

LED-Notlicht-Downlight IRIS ist in zwei Lichtverteilungen verfügbar: Anti-Panik und Escape. Optimiert für große Abstände.

Besonderes Design der Polycarbonat-Linse zur Verbesserung und Maximierung der Leuchtenabstände.

Werkzeugfreie und schnelle Montage dank Haltefedern und dem beiliegenden Stecker zur einfachen Durchgangsverdrahtung.

Deckenausschnitt: 67 - 130 mm.

Werkzeugfreier Akku-Austausch. Leuchte mit lokaler Akkuversorgung (Li-FePO4 3,2 V 1,5 Ah) für 3 Stunden Notlichtfunktion im Bereitschaftsmodus. Mit Autotest-Funktion. Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED.

Aufputz-Montagebox als Zubehör erhältlich. Abmessungen: Ø140 x 3 mm, Gewicht: 0,27 kg

- Lichtquelle: LED
- Leuchten Lichtstrom*: 210 lm (Fluchtweg-Beleuchtung)
212 lm (Antipanik-Beleuchtung)
- Farbwiedergabeindex min.: 70
- Ähnlichste Farbtemperatur: 4000 Kelvin
- Farborttoleranz (initial MacAdam): 7
- Mittlere Bemessungslebensdauer*: L80 50000h bei 25°C
- Standby Leistung*: 0,7 W
- Ladeleistung: 2 W
- Bemessungsbetriebsdauer: 3 h



Fluchtweg-Beleuchtung



Antipanik-Beleuchtung



Aufputzmontagebox
200x200x62 mm

Ihre Ansprechpartner: Gabriele Martin-Schwarz, Thierry Delchambre, Tom Frantzen

Jetzt NEU: ABI1

Universal Außenmantelschneider mit
Feder-Schnellspannsystem



PRÄZISION

Schnitttiefe bis 3mm einstellbar, dadurch kein Verletzen der darunterliegenden Schichten des Kabels

VIELSEITIG

Einstellung von Rund-, Längs und Spiralschnitt

EFFIZIENZ

Klinge geeignet für alle Isolationstypen von Kabeln

SCHUTZ

Das Blockiersystem verhindert das Öffnen in der Stellung: Längsschnitt. Ein Abbrechen der Klinge durch Fehlanwendung wird damit verhindert

HANDLING

Kein Verkanten durch axiales Ziehen vom Gerät in Längsrichtung

SICHERHEIT

Durch die innovative Bauweise des Werkzeugs besteht kein Verletzungsrisiko

ERGONOMIE

Die optimal angepasste Form des Werkzeugs ermöglicht ein ermüdungsfreies Arbeiten



Alle technischen Eigenschaften zu dem Produkt finden Sie auf unserer Internetseite www.zenner.lu.

Ihre Ansprechpartner: Alex Berchem, Maxime Thiébaud, Edgar Steinmetz



Das Raumwunder tehalit BR85



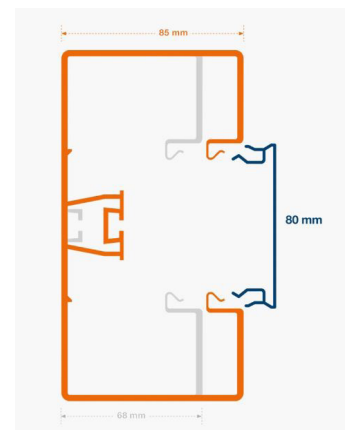
Mehr Volumen, mehr Design: Der BR85 ist genau so breit wie die 65 Reihe, aber 20 mm tiefer. Das schafft Raum! Auch er hat eine 80 mm Deckelspur für eine einheitliche Optik, sodass man beim Einbau von Schalterprogrammen ohne zusätzliche Blenden auskommt.

Die BR-Family bekommt Zuwachs

Auf Wunsch vieler Kunden haben wir den Brüstungskanal BR85 mit der 80 mm Deckelspur ausgestattet. Er wird überall dort eingesetzt, wo man in der Breite beschränkt ist und trotzdem viele Leitungen unterbringen muss. Zum Beispiel im Büro, in Praxen, in Schulen oder Werkstätten. Damit unterscheidet er sich rein optisch fast gar nicht zum restlichen tehalit Brüstungskanalsortiment, hat aber deutlich mehr Volumen. Sie erhalten den tehalit BR85 in den Breiten 130 und 170 mm.

Etwas mehr Tiefe. Deutlich mehr Volumen.

20 mm können entscheidend sein, beim Einbau von Geräten, bei der Unterbringung von Kabeln und für die Zukunft: Die Nachinstallation ist in einem geräumigen Kanal deutlich einfacher.



Die Vorteile des neuen Kabelkanals tehalit BR85

Mehr Volumen

- Mehr Tiefe: 20 zusätzliche Millimeter schaffen Platz für jede Menge Leitungen

80er Deckelspur

- Freie Auswahl bei der Art des Geräteeinbaus
- Keine zusätzlichen Geräteblenden erforderlich

Einfache Montage

- Formstücke machen bauseitige Gehrungsschnitte überflüssig
- Geräte passen perfekt: C-Profil oder frontrastend



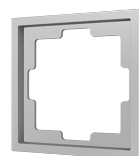
Die große kleine Revolution.

Der kapazitive Touchpanel Z28 ist viel mehr als nur ein einfacher Raumthermostat. Er verfügt über vielseitige Funktionen und ist so konzipiert, dass Sie Ihr tägliches Leben in vollen Zügen genießen können.

Für welche Option Sie sich auch entscheiden, Sie werden das perfekte Ergebnis erzielen: Erstellen und steuern Sie Lichtszenen, kontrollieren Sie Ihre Klimaanlage und Jalousien, spielen Sie Ihre Lieblingsmusik über das eigene Smartphone ab usw.

Der Einbau in 70x70 Zennio-Rahmen machen dieses Gerät kompakt und diskret und es bietet einen großen Umfang an Steuerungsmöglichkeiten.

- mit 2,8"-Display
- mit Backlight, Näherungs- und Helligkeitssensor
- und zwei unabhängigen Thermostaten
- 35 Bedienelemente/Tasten, verteilt auf 5 Seiten



Der eingebaute Näherungssensor lässt den Bildschirmschoner (Bild, Uhrzeit und Datum und/oder Temperatur) erscheinen, wenn das Touchpanel nicht in Benutzung ist, und der Helligkeitssensor regelt die Helligkeit automatisch.

Das Z28 verfügt über 2 analog-digitale Eingänge, die als Binäreingänge, Sensoren, Taster, Temperaturfühler oder Bewegungsmelder konfiguriert werden können.

Z28 ist in weißer, anthrazitfarbener und silberner Ausführung erhältlich.



helos® Anschlussdose Cat 6A

Helos Anschlussdose, Cat 6A (EIA/TIA), AP/UP, 2 Port, vertikal, reinweiß

- 2x RJ45 Buchse, 8PC8C, 45°
- Class EA ISO/IEC 11801 und EIA/TIA-568-C
- geeignet für 10 Gigabit/s Ethernet
- Übertragungsfrequenzen bis 500 MHz
- Beschriftungsfeld
- vertikale Kabeleinführung (rechts/ links)
- Aufputz und Unterputz-Ausführung
- LSA Anschlussleisten mit Farbmarkierung TIA 538A/B
- für AWG 22 bis 24
- vollgeschirmtes Metalldruckguss-Gehäuse
- Bruttogewicht: 0,188kg
- Breite x Höhe x Tiefe : 8,90 x 6,80 x 8,80 cm





eSIGN - Signale in neuen Dimensionen

Die beste Signalsäule, die es je gab.

eSIGN - der neue Maßstab industrieller Signalisierung

Mit der neuen eSIGN bringen wir Licht in neue Dimensionen. Dank elektrischer Modularität lassen sich verschiedene Signalisierungsmodi mit mehreren Farben, Helligkeitsstufen und Leuchtbildern realisieren: Von der klassischen Ampel bis hin zu komplett kundenspezifischen Einstellungen. Auch variable Füllstandsanzeigen oder vollflächige Signalisierungen sind mit eSIGN problemlos realisierbar.

- Klassische Signalsäulen-Anzeige in einzelnen Stufen
- Autoscale-Mode für vollflächige Signalisierung und optimale Sichtbarkeit
- Variable Füllstandsanzeige von 0 bis 100%
- Individuelle Ansteuerung nach Wunsch

Die neue eSIGN bietet eine Sirene mit bis zu 10 verschiedenen Tönen, die auch anwendungsspezifisch eingestellt werden können. Die Kombination mit Lichteffekten, variablen Lautstärke-Optionen und eine einfache Konfiguration sind dabei selbstverständlich.

Bereit zum Widerstand

- Verbesserte Beständigkeit gegenüber produktionsstypischer Stoffe
- UV-beständig
- IP66 / IP69k
- UL Type 4X



Ihr Ansprechpartner: Alain Simon

AUDIO-VIDEOTECHNIK | SYSTÈMES AUDIO-VIDÉO
BELEUCHTUNGSTECHNIK | ECLAIRAGE
ELEKTROINSTALLATIONSTECHNIK | SYSTÈMES ÉLECTRIQUES
GEBÄUDESYSYSTEMTECHNIK | SYSTÈMES DOMOTIQUES
NETZWERKTECHNIK | RÉSEAUX INFORMATIQUES
SICHERHEITSTECHNIK | SYSTÈMES DE SÉCURITÉ



marco zenner

MATERIEL ELECTRIQUE & INFORMATIQUE
ECLAIRAGE ARCHITECTURAL & TECHNIQUE

marco zenner s.à r.l.
2b, Z.I. Zare Est
L-4385 Ehlerange
G.-D. de Luxembourg

Tel: 44 15 44-1 | Fax: 45 57 73
E-mail: contact@zenner.lu
Internet: www.zenner.lu
www.smarthouse.lu