



marco zenner

MATERIEL ELECTRIQUE & INFORMATIQUE
ECLAIRAGE ARCHITECTURAL & TECHNIQUE

Umfassendes Sortiment
für IHR HANDWERK

Die NEUEN Bewegungsmelder

PIRA T

von theben



PRODUKTNEUHEITEN 03/2025

AUDIO-VIDEO TECHNIK
SYSTÈMES AUDIO-VIDÉO



BELEUCHTUNGSTECHNIK
ÉCLAIRAGE



ELEKTROINSTALLATIONSTECHNIK
SYSTÈMES ÉLECTRIQUES



GEBÄUDESISTEMTECHNIK
SYSTÈMES DOMOTIQUES



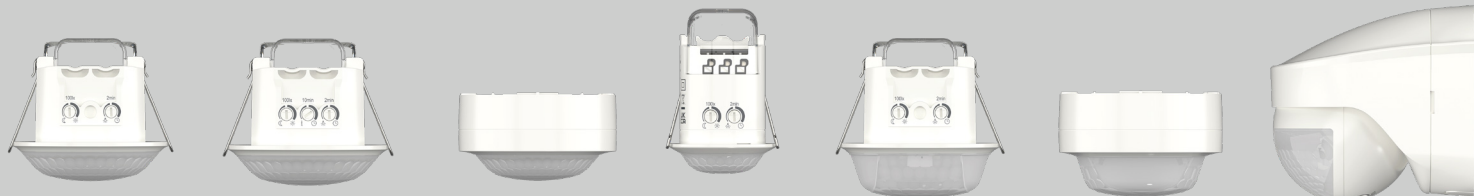
NETZWERKTECHNIK
RÉSEAUX INFORMATIQUES



SICHERHEITSTECHNIK
SYSTÈMES DE SÉCURITÉ



theben



Die neue Bewegungsmelderserie PIRA T Für die automatische Beleuchtungssteuerung Flexibel, zuverlässig und zum attraktiven Preis

PIRA T – Die Vielseitige Gerätefamilie für automatische Beleuchtungssteuerung

Die PIRA T Serie bietet maßgeschneiderte Lösungen für unterschiedlichste Anwendungen – von stark frequentierten Korridoren über kleine Abstellräume bis hin zu Außenbereichen. Dank permanenter Lichtmessung und einfacher Montage garantiert die PIRA T Serie maximale Effizienz und Komfort - und das zu einem attraktiven Preis.

Vorteile der PIRA T Serie:

- Schnelle Installation: Dank der optimal in einem 45°-Winkel verbauten Steckklemmen gelingt die Verdrahtung im Handumdrehen – auch mit 2 x 2,5 mm² Leitern.
- Einfache Bedienung: Einstellungen lassen sich mühelos über Potentiometer vornehmen.
- Optimierte für LEDs: LED-Schaltlast und Nulldurchgangsschaltung sorgen für Langlebigkeit (geprüft mit 40.000 Schaltzyklen nach Theben-Standards).
- Permanente Lichtmessung: Das Licht wird abgeschaltet, wenn genug Tageslicht vorhanden ist – selbst bei Bewegung im Erfassungsbereich.
- sensNORM und Theben-Norm getestet: Präzise Bewegungserkennung, auch bei höheren Raumtemperaturen.
- Einheitliches Design: Für ein harmonisches Gesamtbild in jeder Umgebung.
- Vielseitigkeit: Passende Bewegungsmelder für jede Anwendung, ob Deckeneinbau, Aufputz oder Außenbereich.
- Attraktiver Preis: Hochwertige Technologie zu einem fairen Preis.

Entdecken Sie weitere Details zur PIRA T Serie auf der nächsten Seite.



UNSER PARTNER DES MONATS



	PIRA T8 DE PIRA T8-2 DE	PIRA T8 AP	PIRA TC DE	PIRA TC AP	PIRA T6 Mini	PIRA TO AP
Artikel-Nr.	1030200/1030201	1030203	1030204	1030205	1030202	1030206
Erfassungsbereich quer gehend/ Tangential	rund Ø 8 m	rund Ø 8 m	rechteckig 25 x 3 m	rechteckig 25 x 3 m	rund Ø 6 m	10 m
Erfassungswinkel	360°	360°	180°	180°	360°	180°
Montageart	Deckeneinbau	Aufputz	Deckeneinbau	Aufputz	Deckeneinbau	Aufputz, Wandmontage
Montagehöhe	2–3 m	2–3 m	2–3,5 m	2–3,5 m	2–3 m	1,8–2,5 m
Betriebsspannung	230 V AC, 50 Hz	230 V AC, 50 Hz	230 V AC, 50 Hz	230 V AC, 50 Hz	230 V AC, 50 Hz	230 V AC, 50 Hz
Einstellbereich Helligkeit	5–1000 lx	5–1000 lx	5–1000 lx	5–1000 lx	5–1000 lx	5–1000 lx
Nachlaufzeit Licht	5 s–15 min	5 s–15 min	5 s–15 min	5 s–15 min	5 s–15 min	5 s–15 min
LED-Lampen	200 W	200 W	200 W	200 W	200 W	200 W
Glüh-/Halogenlampenlast	1000 W	1000 W	1000 W	1000 W	1000 W	1000 W
Klemmen	Steckklemmen	Steckklemmen	Steckklemmen	Steckklemmen	Steckklemmen	Schraubklemmen
Schutzart	IP 21	IP 21	IP 21	IP 21	IP 21	IP 55
Zulässige Umgebungstemperatur	–5 °C bis +40 °C	–5 °C bis +40 °C	–5 °C bis +40 °C	–5 °C bis +40 °C	–5 °C bis +40 °C	–20 °C bis +40 °C



estiluz®



CIRC – Vielseitiges Lichtdesign mit Eleganz und Raffinesse

Die Circ-Kollektion von Estiluz, entworfen vom Designstudio Nahrang, verbindet minimalistisches Design mit funktionaler Beleuchtung. Inspiriert von der schlichten Schönheit einer Kugel, kombiniert die Serie Glasdiffusoren mit filigranen Metallstrukturen und setzt dadurch stilvolle Lichtakzente.

Alle Modelle der Serie sind mit energiesparender LED-Technologie ausgestattet und bieten eine warmweiße Lichttemperatur von 2700K. Dank ihrer Vielseitigkeit eignet sich die Circ-Leuchte sowohl für private Wohnräume als auch für den gewerblichen Bereich.

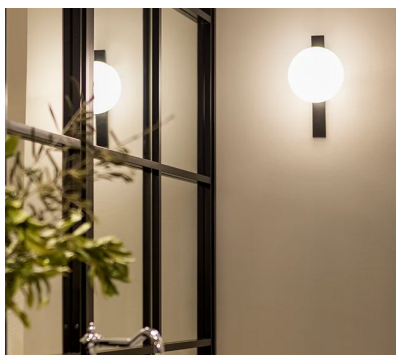
Ob als Pendel-, Wand-, Decken- oder Stehleuchte – die Circ-Serie überzeugt mit einem harmonischen Zusammenspiel von Ästhetik und Funktionalität.

Wandleuchten & Deckenleuchten- Dekoratives Lichtspiel

Die Wandleuchten und Deckenleuchten der Circ-Kollektion zeichnen sich durch ihre schlichte, aber wirkungsvolle Form aus.

Der mundgeblasene Glasdiffusor sorgt für eine weiche Lichtverteilung, während die Metallhalterung das Design abrundet.

Die Modelle sind in verschiedenen Größen erhältlich und bieten eine Leistung von 6W bis 12W, je nach Variante. Besonders in Kombination mehrerer Leuchten entstehen dekorative Arrangements, die jedem Raum eine besondere Note verleihen.



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

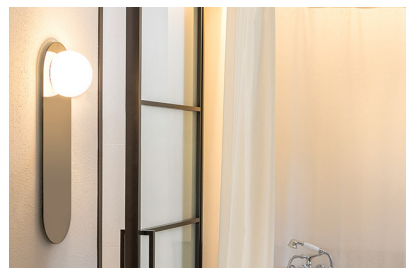


Pendelleuchten – Eleganz in der Schweb

Als Einzelpendel oder in Gruppeninstallationen entfalten die Circ-Pendelleuchten ihre volle Wirkung. Mit verschiedenen Größen und Höhen lassen sich individuelle Lichtlandschaften gestalten, die moderne Wohnkonzepte stilvoll ergänzen. Sie sind in Ausführungen mit einem oder mehreren Diffusoren erhältlich und bieten eine Leistung von bis zu 15W pro Einheit. Optional sind die Leuchten mit zusätzlichen indirekten Lichtquellen erhältlich, die für ein noch atmosphärischeres Ambiente sorgen.

Steh- und Tischleuchten – Flexibel und stilvoll

Die Stehleuchten und Tischleuchten der Circ-Kollektion bieten flexible Einsatzmöglichkeiten. Sie eignen sich ideal als Akzentbeleuchtung für Wohn- oder Arbeitsbereiche und setzen mit ihrer kugelförmigen Lichtquelle elegante Akzente. Die schlichte Metallstruktur sorgt für einen modernen Look, während der opale Diffusor ein sanftes, blendfreies Licht erzeugt. Die integrierte LED-Technologie bietet eine Leistung von 10W und ist über einen Touch-Dimmer steuerbar.



Die CIRC Wandleuchte mit Spiegel

vereint Funktionalität und ästhetisches Design in einem multifunktionalen Element. Sie dient sowohl als Spiegel als auch als Beleuchtung und eignet sich ideal für Badezimmer, Flure oder andere Wohnbereiche. Die Circ Wandleuchte ist in drei verschiedenen Größen erhältlich, um unterschiedlichen Raumgrößen und Anforderungen gerecht zu werden. Die kleine und mittlere Version sind in den Farben Bronze und Grau erhältlich. Mit ihrem innovativen Design ist sie eine stilvolle und funktionale Bereicherung für jedes Zuhause.



OBO Delta-Push®

Entdecken Sie die neue Generation der Kunststoff-Steckdübel

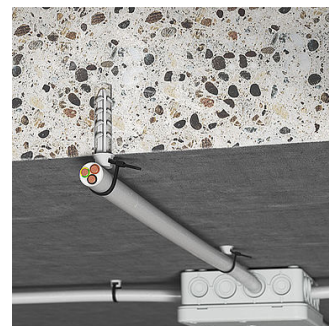
Der Delta-Push® Steckdübel ist ideal für die leichte Wand- und Deckeninstallation von Kabeln, Rohren und Kanälen geeignet. Die Installation kann auf diversen Untergründen, wie Beton, Vollziegel, Kalksandstein, Hohllochziegel oder Y-Tong erfolgen.

Durch die innovative Stecktechnik wird Installateuren und Handwerkern eine ebenso schnelle wie einfache Montage garantiert. OBO Delta-Push® lässt sich mit zahlreichen weiteren Produkten aus dem OBO Portfolio kombinieren, beispielsweise mit den Quick-Schellen, Kabelklammern oder einfachen Haltern für Kabel und Rohre. Durch die Kombination der verschiedenen Lösungen aus dem Bereich Verbindungs- und Befestigungssysteme ergibt sich so eine stimmige Gesamtlösung.

Der Delta-Push überzeugt mit hohen Auszugskräften bis zu 40 kg. Dieser Wert versteht sich ohne Sicherheitsfaktor. Aber was ist überhaupt eine Auszugskraft? Die Auszugskraft gibt die maximale Kraft an, bei der das Bauteil unter axialer Belastung durch Bruch versagt oder durch die Krafteinwirkung aus dem Bohrloch gezogen wird.

Vorteile von OBO Delta-Push® im Überblick

- Neuartige Geometrie sorgt für hohe Auszugswerte in verschiedenen Untergründe
- Flexible Anwendung in nahezu jeder Installationssituation
- Lässt sich mit einer Vielzahl weiterer OBO-Produkte kombinieren



Das Produktvideo finden Sie unter folgendem QR-Code:



Ihre Ansprechpartner: Maxime Thiébaud, Ben Godefroy, Marc Krier



Die Zukunft der Unterputzinstallation Schaum statt Gips

Die UI Schaumdose ist jetzt verfügbar!

Schaumdosen revolutionieren die Unterputzinstallation. Kein mühsames Anmischen von Gips mehr – einfach einschieben, fixieren, ausschäumen, fertig!

Daher haben auch wir bei f-tronic eine solche Dose, die anstelle von Gips mithilfe von PU-Schaum sicher im Mauerwerk befestigt wird, entwickelt. Eine neue Methode, die Zeit spart und den Installationsprozess erheblich vereinfacht.

Im Gegensatz zu anderen Herstellern erlaubt die f-tronic Unterputz-Schaumdose die Nutzung jeden beliebigen PU-Schaums, was die Anwendung besonders flexibel macht. Zudem bietet das einzigartige Schaumverteilungssystem auf der Rückseite eine ressourcenschonende Lösung: Der Schaum wird effizient und gleichmäßig verteilt, sodass eine hohe Stabilität gewährleistet bleibt und Material eingespart wird.



1
Einbauöffnung herstellen und die UI Schaumdose einsetzen.



2
Die Schaumpistole am Dosenboden ansetzen und die Dose einschäumen.



3
Die UI Schaumdose ist nun fertig installiert.

Ihr Ansprechpartner: Maxime Thiébaud



Abschied vom Z41 Lite und Z41 Pro

Über die Z41-Displays zu sprechen, bedeutet, über die Geschichte von Zennio zu sprechen.

Sie waren über Jahre hinweg die Flaggschiffe unserer Marke, bekannt für ihr elegantes Design, ihre fortschrittlichen Funktionen und ihren revolutionären Einfluss auf die Smart-Home-Industrie.

Das Z41 Pro war ein Meilenstein: Erstmals konnten Nutzer ihre Installationen über ihr Smartphone fernsteuern – ohne zusätzliche Geräte. Dies veränderte den Markt grundlegend: Das Z41 war ein unverkennbares Produkt, das nun die Zennio Innovation in Zehntausende von Haushalten brachte.

Aus den wertvollen Erkenntnissen dieser Gerätegeneration haben wir eine neue Generation mit besseren Funktionen entwickelt: Z50, Z70 und Z100. Es ist Zeit für den nächsten Schritt.

Die Produktion vom Z41 Lite und Z41 Pro endete im Februar. Unsere Empfehlung? Wenn Sie nach einem Produkt in einem ähnlichen Format suchen, ist das Z50 der ideale Nachfolger.

Die Nachfolger-Modelle Z50, Z70 und Z100 sind bei uns bereits ab Lager lieferbar.





NEUES PRODUKT – DER KNX RF MULTI HEIZKÖRPERTHERMOSTAT IST DA!

Erhöht den Wohnkomfort direkt nach der unkomplizierten und kabellosen Installation

Egal ob Neu- oder Bestandsbau, der energiesparende Heizkörperthermostat sorgt für Wohlfühltemperatur im ganzen Haus. Mit Boostfunktion, integriertem Temperatursensor oder Ist-Temperatur über KNX und vielen weiteren Funktionen steigert er nicht nur den Wohnkomfort, sondern senkt gleichzeitig durch bedarfsgerechtes Heizen Energieverbrauch und Kosten.

Gaaaanz lange Wohlfühltemperatur

Doch das Beste kommt wie so oft am Schluss: Dank KNX Funk der neuesten Generation ist unser Heizkörperthermostat sogar selbst ein wahres Energiesparwunder. Unter typischen Bedingungen hat er eine Batterielaufzeit von bis zu zwei Jahren oder mehr. Und obendrein ist er auch noch direkt in der ETS parametrierbar.

21, 22, 23 °C: alle machen mit.

Von einem Gerät aus den ganzen Raum bedienen oder für jeden Raum ein individuelles Heizverhalten festlegen: kein Problem mit unserem komplett im KNX S-Mode projektierbaren Heizkörperthermostat. Sparen Sie sich die Zeit und Nerven, aufwändig proprietäre Geräte in den KNX zu integrieren und wecken Sie Wohlfühlpotenziale für sich und Ihre Kunden.

Nachrüsten im Bestandsbau

Nutzen Sie die unkomplizierte Installation und Vorteile von KNX Funk, um bestehende Installationen ohne großen Aufwand zu erweitern. Ganz ohne Kabel findet sich für jede Bauweise die richtige Lösung.

Nutzen Sie Synergien

Kombinieren Sie den Heizkörperthermostat mit dem Medienkoppler, um auch mit KNX TP Sensoren, Tastern, vielen weiteren KNX Geräten und Visualisierungen Verknüpfungen herzustellen. Die ganze Welt steht Ihnen offen.



hiplex 8400H – Sicherheitstechnik neu definiert



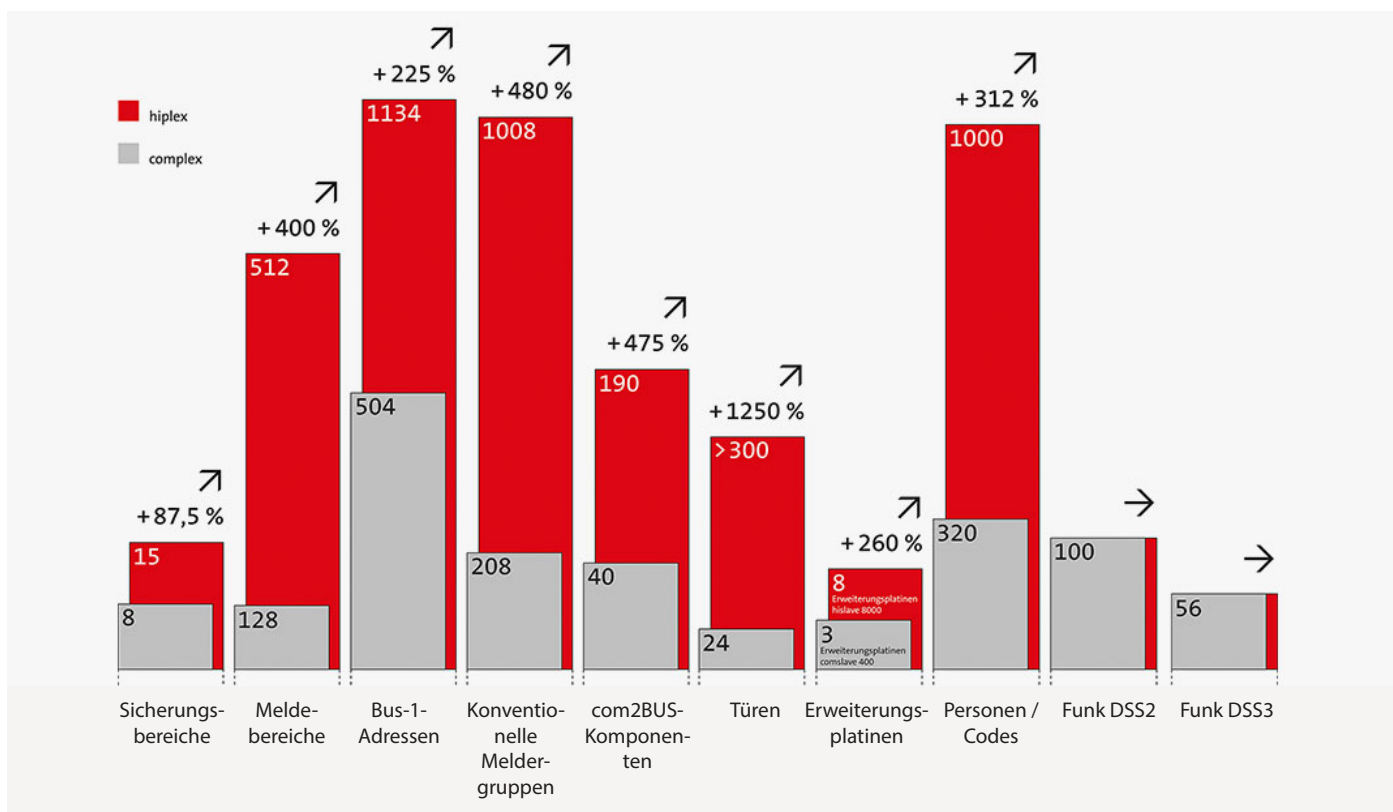
ZEIT FÜR EINE NEUE LEGENDE - Denn eine Legende geht...

Nach unglaublichen 21 Jahren verabschiedet sich TELENOT von der **complex 400H**.

JETZT ÜBERNIMMT DIE HIPLEX 8400H

und schafft mit nur einer Zentrale bis zum Fünffachen dessen, was mit der complex möglich war.

Hier der direkte Vergleich zwischen der complex 400H und der neuen hiplex 8400H:



hiplex 8400H – Sicherheitstechnik neu definiert



Das wichtigste Feature im aktuellen hiplex-Update F12 **ist die Funktechnologie.** Mit der hiplex 8400H können jetzt sowohl verdrahtete als auch funkbasierte Komponenten in einer einzigen Anlage arbeiten.

Das macht den Einsatz der Einbruchmeldezentrale auch **für kleinere gewerbliche oder private Anwendungen** interessant. Mit der Hybridfunktion öffnet TELENOT endgültig den Weg für frei skalierbare Systemlösungen, die nahezu jede Anforderung abdecken.

Die hiplex ist mit fast allen Komponenten der Einbruchmeldetechnik wie Bedienelementen oder Bewegungsmeldern kompatibel.



EINE NEUE
LEGENDE!



Die neuen Features der hiplex 8400H

- Integration von DSS2 Funk-Komponenten und Funk-Rauchwarnmeldern FRM381 über Funk-Gateways
- Neues Türmodul MT810
- Neuer RFID-Leser cryplock BLM10 DUO
- Funktionserweiterungen, z. B. die Speicherung der Einmannrevision
- Neun weitere Bedienteilsprachen
- Optimierung der Usability

Was macht die hiplex 8400H zukunftssicher?

Die hiplex 8400H lässt sich durch ihren modularen Aufbau bedarfsgerecht für alle heutigen und zukünftigen Anforderungen individuell zusammenstellen. Für die verschiedenen Ausbaustufen stehen unterschiedliche Gehäusetypen zur Verfügung.

Dank eines vielfältigen Programms an Peripheriekomponenten wie Zutrittskontrolllesern, Bewegungsmeldern, Touch-Bedienteilen in unterschiedlichen Designvarianten sowie technischen Meldern lassen sich individuelle und kostengerechte Lösungen für alle Sicherheitsanforderungen realisieren.

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