

# ZENTRALBATTERIEANLAGE TKT4188



Die Zentralbatterieanlage der TKT41 bieten einfache Lösung für die Versorgung einer relativ kleinen Zahl von Leuchten in einem begrenzten Bereich. Sie sind besonders geeignet für kleine Gebäudekomplexe und für Anwendungen, bei denen es wünschenswert ist, das Zentralsystem in mehrere voneinander unabhängige Bereiche aufzuteilen.

## TECHNISCHE DATEN

Eingangsspannung 230 VAC

Ausgangsspannung im Normalbetrieb 24 VAC

Ausgangsspannung im Batteriebetrieb 24 VDC

Batteriespannung von 24 V, wird durch das Zusammenschalten von 2 x 12 V Batterien in Serie erreicht

Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.  
Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten.  
Datum: 17 May, 2024 | Quelle: [teknoware.com/de/notbeleuchtung/zentralbatterieanlage-kt4188](https://teknoware.com/de/notbeleuchtung/zentralbatterieanlage-kt4188)



Teknoware Oy | Postfach 19, 15101 Lahti | Ilmarisentie 8, 15200 Lahti Finland  
Tel. +358 3 883 020 | USt-IdNr. FI01494751 | [teknoware.com](https://teknoware.com) | [emexit@teknoware.com](mailto:emexit@teknoware.com)

TKT41xx: je nach Model, 8 oder 16 Ausgangskreise  
max. 20 Leuchten pro Ausgangskreis

Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.  
Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten.  
Datum: 17 May, 2024 | Quelle: [teknoware.com/de/notbeleuchtung/zentralbatterieanlage-kt4188](https://teknoware.com/de/notbeleuchtung/zentralbatterieanlage-kt4188)

Teknoware Oy | Postfach 19, 15101 Lahti | Ilmarisentie 8, 15200 Lahti Finland  
Tel. +358 3 883 020 | USt-IdNr. FI01494751 | [teknoware.com](https://teknoware.com) | [emexit@teknoware.com](mailto:emexit@teknoware.com)



Artikelnummer	TKT4188
Zollcode	85044090
GTIN-Kode	6438045004389
ETIM-Produktklasse	EC002678
Länge	420 mm
Breite	244 mm
Höhe	602 mm
Gewicht	24,5 kg
Nominale Anschlussspannung	1~ N/PE 220-240 VAC, 50 Hz
Nominale Ausgangsspannung	24 VAC
Ausgangsspannung, Batteriebetrieb	24 VDC
Batteriespannung	24 VDC
Max Batteriegröße	100 Ah
Platz für Batterie	2 x 12 V / 38 Ah
Max. Totalbelastung, Netzbetrieb	1050 VA
Max. Totalbelastung, 1 h Batteriebetrieb	1370 W
Max. Totalbelastung, 3 h Batteriebetrieb	565 W
Anzahl der Leuchtenkreise	16 x 120 VA / W
Max. Gesamtleistung, 1 h Dauer	1370 W
Kraftverbrauch	1300 VA
IP-Klasse	IP20
Gehäusematerial	Stahlblech
Farbe	RAL9003

EIN ODER MEHRERE VON DIESE SIND ERFORDERLICH:

## BATTERIESCHRÄNKE FÜR ZENTRALBATTERIESYSTEME



Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.  
Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten.  
Datum: 17 May, 2024 | Quelle: [teknoware.com/de/notbeleuchtung/zentralbatterieanlage-kt4188](https://www.teknoware.com/de/notbeleuchtung/zentralbatterieanlage-kt4188)



Teknoware Oy | Postfach 19, 15101 Lahti | Ilmarisentie 8, 15200 Lahti Finland  
Tel. +358 3 883 020 | USt-IdNr. FI01494751 | [teknoware.com](https://www.teknoware.com) | [emexit@teknoware.com](mailto:emexit@teknoware.com)

Artikelnummer	Produktname	Platz für Batterie
TK2310	Batterieschrank TK2310	2 x 12 V / 150 Ah
TK4100	Batterieschrank TK4100	2 x 12 V / 65 Ah

## BATTERIEKABEL FÜR ZENTRALBATTERIESYSTEME



Artikelnummer	Produktname	Batteriekabellänge (m)
XJ996	Batteriekabel XJ996	1,5

## BATTERIEN FÜR ZENTRALBATTERIESYSTEME



Artikelnummer	Produktname	Batteriegröße (Ah)
TEA020	Batterie TEA020	6,5
TEA021	Batterie TEA021	17
TEA022	Batterie TEA022	24
TEA023	Batterie TEA023	38
TEA024	Batterie TEA024	65
TEA024B	Batterie TEA024B	100

## SPARE PARTS:

## ERSATZTEILE FÜR ZENTRALBATTERIESYSTEME



Artikelnummer	Produktname	Kompatibel Produktgruppe
W010002	Ladegerät W010002	TKT41-Zentralbatteriesysteme
W020001	Output circuit board W020001	TKT41-Zentralbatteriesysteme
W040001	Temperatursensor W040002	TK23-Zentralbatteriesysteme, TK23C-Zentralbatteriesysteme, TKT31-Zentralbatteriesysteme, TKT41-Zentralbatteriesysteme
W040002	Hauptschalter W040002	TK23C-Zentralbatteriesysteme, TKT65C-Zentralbatteriesysteme, TKT66C-Zentralbatteriesysteme, TKT68C-Zentralbatteriesysteme

Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.  
 Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten.  
 Datum: 17 May, 2024 | Quelle: [teknoware.com/de/notbeleuchtung/zentralbatterieanlage-kt4188](https://teknoware.com/de/notbeleuchtung/zentralbatterieanlage-kt4188)

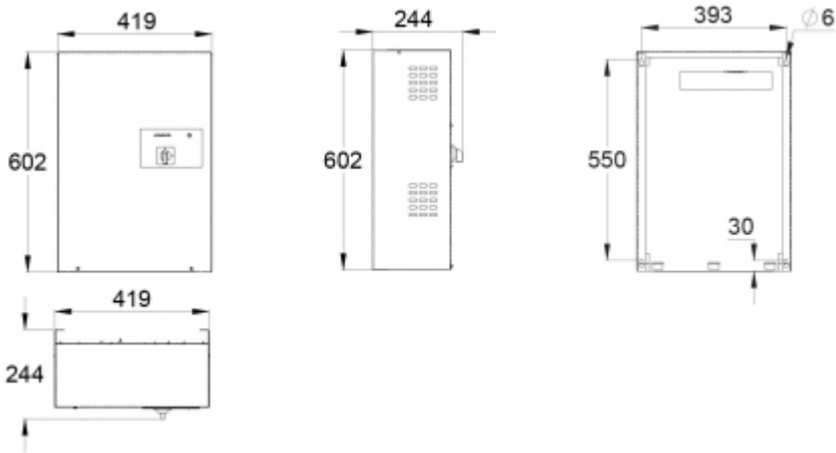


Teknoware Oy | Postfach 19, 15101 Lahti | Ilmarisentie 8, 15200 Lahti Finland  
 Tel. +358 3 883 020 | USt-IdNr. FI01494751 | [teknoware.com](https://teknoware.com) | [emexit@teknoware.com](mailto:emexit@teknoware.com)

Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.  
Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten.  
Datum: 17 May, 2024 | Quelle: [teknoware.com/de/notbeleuchtung/zentralbatterieanlage-ikt4188](https://teknoware.com/de/notbeleuchtung/zentralbatterieanlage-ikt4188)

Teknoware Oy | Postfach 19, 15101 Lahti | Ilmarisentie 8, 15200 Lahti Finland  
Tel. +358 3 883 020 | USt-IdNr. FI01494751 | [teknoware.com](https://teknoware.com) | [emexit@teknoware.com](mailto:emexit@teknoware.com)





Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.  
Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten.  
Datum: 17 May, 2024 | Quelle: [teknoware.com/de/notbeleuchtung/zentralbatterieanlage-kt4188](https://teknoware.com/de/notbeleuchtung/zentralbatterieanlage-kt4188)

Teknoware Oy | Postfach 19, 15101 Lahti | Ilmarisentie 8, 15200 Lahti Finland  
Tel. +358 3 883 020 | USt-IdNr. FI01494751 | [teknoware.com](https://teknoware.com) | [emexit@teknoware.com](mailto:emexit@teknoware.com)

