

**Bestell-Nr.:** 5MT216D04WD | **GTIN (EAN):** 4058352219034

**Produktbeschreibung:** Taris,LED4750lm840,DALI,An



Taris®, Office-Leuchte, primäre Entblendung mit Mikroraster, primäre lichttechn. Abdeckung: Axiallinse, aus PMMA, strukturiert, BAP65 ( $L \leq 1500 \text{cd/m}^2$ ), Lichtaustritt: direkt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch, Montageart: Anbau, LED Bemessungslichtstrom: 4.750 lm, Lichtfarbe: 840, Farbtemperatur: 4000K, Vorschaltgerät: EVG-DALI, mit Klemme, 5polig, Netzanschluss: 230V, AC, 50Hz, Bemessungsleistung: 30W, Gehäuse, Leuchtengehäuse, aus Kunststoff, verkehrsweiß (RAL 9016), Länge: 1.230 mm, Breite: 134 mm, Höhe: 50mm, Schutzart (gesamt): IP20, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, ENEC, VDE, Schutzzeichen: F, Schlagfestigkeit: IK02, zul. Umgebungstemperatur für Innenräume: 0...+35°C, Norm: EN 50419, Verpackungseinheit: 1 Stück



Bestückung: LED  
 Gew. (kg): 3,7  
 GTIN (EAN): 4058352219034

**siteco** 5MT216D04WD

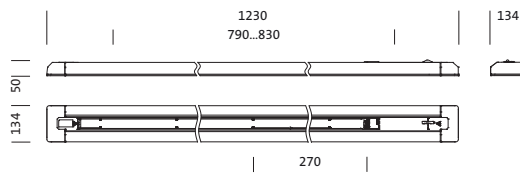
Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen

A++
A+
A
B
C
D
E

} LED

Die LED-Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden

874/2012



Bestell-Nr.: 5MT216D04WD | GTIN (EAN): 4058352219034

**Technische Detailbeschreibung:** Taris,LED4750lm840,DALI,An



#### Kenndaten

- Produkttyp: Office-Leuchte
- Produktname: Taris®
- Bestell-Nr.: 5MT216D04WD

#### Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

#### Komponente 1

#### Lichttechnik:

- Abdeckung: Axiallinse, strukturiert
- Entblendung: Mikroraster
- Abstrahlwinkel: breit strahlend
- Symmetrie: symmetrisch strahlend
- Lichtaustritt: direkt strahlend
- UGR Blickrichtung längs zur Leuchte:  $\leq 19$
- UGR Blickrichtung quer zur Leuchte:  $\leq 19$

#### Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 4750lm
- Lichtausbeute: 160lm/W
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam  $\leq 3$  SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 30W

#### Betriebsgerät:

- Vorschaltgerät: EVG-DALI
- Ansteuerung: DALI

#### Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP20
- Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)
- Schlagfestigkeit: IK02
- Schutzzeichen: F
- Temperaturbereich (Betrieb): 0..+35°C
- Norm: EN 50419
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE, ENEC, VDE

#### Material, Farbe

- Gehäuse: Kunststoff, verkehrsweiß (RAL 9016)
- Leuchtgehäuse: Kunststoff, verkehrsweiß (RAL 9016)
- Farbangabe: verkehrsweiß (RAL 9016)
- Abdeckung: Axiallinse aus PMMA

#### Montage

- Montageart, Montageort: Anbau, an der Decke
- Anordnung: Einzelanordnung

#### Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Klemme, 5polig
- Nennspannung: 230V, 230..240V, 50Hz, AC

#### Abmessung, Gewicht

- Länge: 1230mm
- Breite: 134mm
- Höhe: 50mm
- Gewicht: 3,7kg

Bestell-Nr.: 5MT216D04WD | GTIN (EAN): 4058352219034

Maße: Taris,LED4750lm840,DALI,An

