

**Bestell-Nr.: 51MP26WD2341W | GTIN (EAN): 4058352614624**

**Produktbeschreibung: Apol31Sf,1545x200,4400lm830,DA2,IP40**



Apollon 31 Surface, Office-Leuchte, primäre lichttechn. Abdeckung: mikroprismatische Abdeckung, aus PMMA, Lichtaustritt: direkt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch, Montageart: Anbau, LED, Bemessungslichtstrom: 4.400lm, Lichtausbeute: 133lm/W, Lichtfarbe: 830, Farbtemperatur: 3000K, Vorschaltgerät: DALI 2, mit Klemme, 5polig, Netzanschluss: 220..240V, AC, 50/60Hz, Bemessungsleistung: 33W, Gehäuse, aus Stahlblech, lackiert, verkehrsweiß (RAL 9016), Länge: 1.545mm, Breite: 200mm, Höhe: 44mm, Schutzart (gesamt): IP20, Schutzart (raumseitig): IP40, Schutzart (Lampenraum, raumseitig): IP40, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, ENEC, UKCA, Schlagfestigkeit: IK02, zul. Betriebsumgebungstemperatur: -20..+40°C, Norm: EN 60598-2-22, Verpackungseinheit: 1 Stück



Bestückung: LED  
Gew. (kg): 4,1  
GTIN (EAN): 4058352614624

**Bestell-Nr.: 51MP26WD2341W | GTIN (EAN): 4058352614624**

**Technische Detailbeschreibung: Apol31Sf,1545x200,4400lm830,DA2,IP40**



#### **Kenndaten**

- Produkttyp: Office-Leuchte
- Produktnname: Apollon 31 Surface
- Bestell-Nr.: 51MP26WD2341W

#### **Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät**

##### **Komponente 1**

##### **Lichttechnik:**

- Abdeckung: mikroprismatische Abdeckung
- Abstrahlwinkel: breit strahlend, 90°
- Symmetrie: symmetrisch
- Lichtaustritt: direkt strahlend
- UGR Blickrichtung längs zur Leuchte: ≤ 19
- UGR Blickrichtung quer zur Leuchte: ≤ 19

##### **Bestückung:**

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 4400lm
- Lichtausbeute: 133lm/W
- Farbtemperatur: 3000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 830
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 33W
- Zusatz: mit Durchverdrahtung, maximaler Lichtstrom 7400lm (UGR22)

##### **Betriebsgerät:**

- Ansteuerung: DALI 2

#### **Zertifikate, Standards**

- Schutzart: IP20
- Schutzart (raumseitig): IP40
- Schutzart (Lampenraum, raumseitig): IP40
- Schutzklaasse: SK I (Schutzerdung)
- Schlagfestigkeit: IK02
- Temperaturbereich (Betrieb): - 20..+40°C
- Norm: EN 60598-2-22
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE, ENEC, UKCA

#### **Material, Farbe**

- Gehäuse: Stahlblech, lackiert, verkehrsweiß (RAL 9016)
- Farbangabe: verkehrsweiß (RAL 9016)
- Abdeckung: mikroprismatische Abdeckung aus PMMA

#### **Montage**

- Montageart, Montageort: Anbau, an der Decke
- Anordnung: Einzelanordnung
- Zusatz: Montagezubehör erforderlich, bitte zusätzlich bestellen

#### **Elektrischer Anschluss**

- Anschluss: Klemme, 5polig
- Nennspannung: 220..240V, 50/60Hz, AC

#### **Abmessung, Gewicht**

- Länge: 1545mm
- Breite: 200mm
- Höhe: 44mm
- Gewicht: 4,1kg

#### **Lebensdauer**

- Bemessungslebensdauer: 50000h (L80) bei UT = 25°C