

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
- Produktname: 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
- Schutzklasse: 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