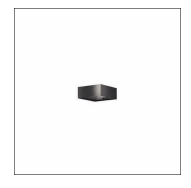


Bestell-Nr.: 5BW0011E3B09S | **GTIN (EAN):** 4058352963852 **Produktbeschreibung:** PlanW,633lm830,DA2,PMMA,DB703



Planea Wand, Wandleuchte, LED-Modul, primäre Lichtlenkung mit Linse, aus PMMA, primäre lichttechn. Abdeckung: Abdeckung, aus PMMA, klar, Lichtverteilung: PL64, primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch, Montageart: Anbau, LED, High Power LED, Bemessungslichtstrom: 633lm, Lichtausbeute: 60lm/W, Lichtfarbe: 830, Farbtemperatur: 3000K, Netzanschluss: 220..240V, AC, 50/60Hz, Beginn der Lebensdauer: 11W, Ende der Lebensdauer: 11W, Leuchtengehäuse, aus Aluminium, lackiert, eisenglimmer (DB 703), Länge: 200mm, Breite: 200mm, Höhe: 80mm, LED-Modul, Ausstattung: Standard, Schutzart (gesamt): IP65, Schutzklasse (gesamt): SK II (Schutzisoliert), Prüfzeichen: CE, Verpackungseinheit: 1 Stück

IP 65 (

Bestückung: LED Gew. (kg): 3,0

GTIN (EAN): 4058352963852



Bestell-Nr.: 5BW0011E3B09S | GTIN (EAN): 4058352963852

Technische Detailbeschreibung: PlanW,633lm830,DA2,PMMA,DB703



Kenndaten

Produkttyp: WandleuchteProduktname: Planea WandBestell-Nr.: 5BW0011E3B09S

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Lichtlenkung: Linse aus PMMA
- Abdeckung: Abdeckung, klar
- Lichtverteilung: PL64
- Abstrahlwinkel: extrem eng strahlend
- Symmetrie: symmetrisch

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit High Power LED, LED
- Bemessungslichtstrom: 633lm
- Lichtausbeute: 60lm/W
- Farbtemperatur: 3000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 830
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung Beginn
 - Lebensdauer: 11
- Bemessungsleistung Ende
 - Lebensdauer: 11

Betriebsgerät:

- Ansteuerung: DALI 2

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP65
- Schutzklasse: SK II (Schutzisoliert)
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE

Material, Farbe

- Leuchtengehäuse: Aluminium, lackiert, eisenglimmer (DB 703)
- Farbangabe: eisenglimmer (DB 703)
- Abdeckung: Abdeckung aus PMMA

Montage

Montageart, Montageort: Anbau, an der Wand

Elektrischer Anschluss

- Nennspannung: 220..240V, 50/60Hz, AC
- Stoßspannungsfestigkeit:
 Stoßspannungsfestigkeit: 10kV
 (Common Mode); 6kV (Differential Mode)

Abmessung, Gewicht

- Länge: 200mmBreite: 200mmHöhe: 80mmGewicht: 3,0kg
- Lebensdauer
- Bemessungslebensdauer: 100000h (L90/B10) bei UT = 25°C