lightnet

Basic-X5

Anbauleuchte - Direkt-/ indirektstrahlend



Abbildungen ggf. nur ähnlich, dienen als Orientierung.

Basic-X5. LED. Anbauleuchte für Wand- oder Deckenmontage. Gestufter Leuchtenkörper mit filigran sichtbarer Bauhöhe und minimalistischem Rand. Beleuchtungskörper aus hochwertigem Aluminiumprofil. Oberfläche Radiant Silver. Lichtcharakteristik: Direktstrahlend mit indirekter Lichtkorona. Farbtemperatur: 3000K (Warm White). Farbwiedergabeindex (Ra): >80. Microprismenoptik aus Spezialacrylglas zur Reduktion der Leuchtdichte in Office-Bereichen. UGR<=19. Dimmbar

DALI. DxH (rund). D=500mm. H=38+30mm. High-Power-Bestromung. 4769lm. 40W. 5,4kg. Binning initial <= MacAdam 3. IP40. Schutzklasse I. CE-, UKCA Kennzeichnung. ENEC. IK02. 220-240V. 50-60 Hz. RG0 (EN62471). Lichtstromrückgang von max. 0,4%/1.000 Betriebsstunden. Nennausfallrate von max. 0,2%/1.000 Betriebsstunden. L80B10 (tq 25°C) = 50.000h. 5 Jahre Garantie. Hersteller: Lightnet GmbH, nach ISO 9001:2015 zertifiziert

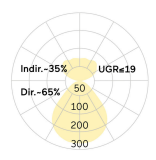
Artikelnummer: BX5ASL-830H-D500

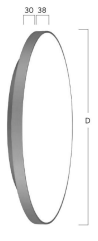
lightnet

Basic-X5

Anbauleuchte - Direkt-/ indirektstrahlend







Artikelnummer: BX5ASL-830H-D500

Kunde / Pr	ojekt:		
Notiz:			

Produktname Basic-X5 Leuchtmittel LED

Installationstyp Anbauleuchte
Oberfläche Radiant Silver

Lichtverteilung Direkt-/ indirektstrahlend

CCT 3000K Farbwiedergabeindex (Ra) Ra>80

Optisches System Microprismenoptik Steuerung Dimmbar (DALI) Länge L/ØD (mm) D=500mm H=38+30mm Höhe H (mm) Bestromung High-Power Leuchtenlichtstrom 4769lm 40W Anschlussleistung Schutzart IP40 Prüfzeichen **ENEC**

LED-Lebensdauer L80B10 (tq 25° C) = 50.000h

UGR UGR<=19
Photometrischer Code 8 30 / 3 3 9
Photobiologische Klasse RG0 (EN62471)

Indoor/Outdoor Indoor: ta [ambient] max. 25°C

Gewicht (kg) 5,4kg

