

## Basic-X1

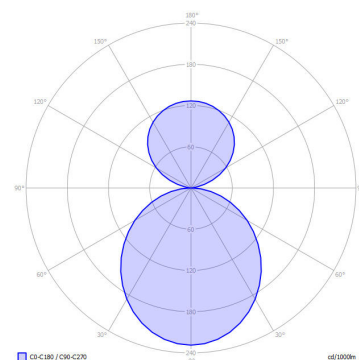
Anbauleuchte - Direkt-/ indirektstrahlend



Abbildungen ggf. nur ähnlich, dienen als Orientierung.

Basic-X1. LED. Anbauleuchte für Wand- oder Deckenmontage. Gestufter Leuchtenkörper mit filigran sichtbarer Bauhöhe und minimalistischem Rand. Beleuchtungskörper aus hochwertigem Aluminiumprofil. Oberfläche Snow White. Lichtcharakteristik: Direktstrahlend mit indirekter Lichtkorona. Farbtemperatur: 4000K (Cool White). Farbwiedergabeindex (Ra): >80. Opaldiffusor für max. Transmissionsgrad bei homogener Auflösung der Lichtpunkte. Einfach schaltbar. DxH (rund). D=500mm.

H=55+25mm. Medium-Power-Bestromung. 7910lm. 50W. 5,4kg. Binning initial <= MacAdam 3. Schutzart: IP40. Schutzklasse I. CE-Kennzeichnung. Prüfzeichen: ENEC. IK02. 220-240V. 50-60 Hz. RG0 (EN62471). Lichtstromrückgang von max. 0,3%/1.000 Betriebsstunden. Nennausfallrate von max. 0,2%/1.000 Betriebsstunden. L85B10 (tq 25°C) = 50.000h. 5 Jahre Garantie. Hersteller: Lightnet GmbH, nach ISO 9001:2015 zertifiziert



Stand: 24.05.2022

# Basic-X1

Anbauleuchte - Direkt-/ indirektstrahlend

Kunde / Projekt: \_\_\_\_\_

Notiz: \_\_\_\_\_



|                            |                                |
|----------------------------|--------------------------------|
| Produktname                | Basic-X1                       |
| Leuchtmittel               | LED                            |
| Installationstyp           | Anbauleuchte                   |
| Oberfläche                 | Snow White                     |
| Lichtverteilung            | Direkt-/ indirektstrahlend     |
| Farbtemperatur             | 4000K                          |
| Farbwiedergabeindex (Ra)   | Ra>80                          |
| Optisches System           | Opaldiffusor                   |
| Steuerung                  | Einfach schaltbar              |
| Länge L/Durchmesser D (mm) | D=500mm                        |
| Höhe H (mm)                | H=55+25mm                      |
| Bestromung                 | Medium-Power                   |
| Leuchtenlichtstrom         | 7910lm                         |
| Wattage                    | 50W                            |
| Schutzart                  | IP40                           |
| Prüfzeichen                | ENEC                           |
| LED-Lebensdauer            | L85B10 (tq 25°C) = 50.000h     |
| Photometrischer Code       | 8 40 / 3 3 9                   |
| Photobiologische Klasse    | RG0 (EN62471)                  |
| Indoor/Outdoor             | Indoor: ta [ambient] max. 25°C |
| Gewicht (kg)               | 5,4kg                          |

