

## Basic-F2

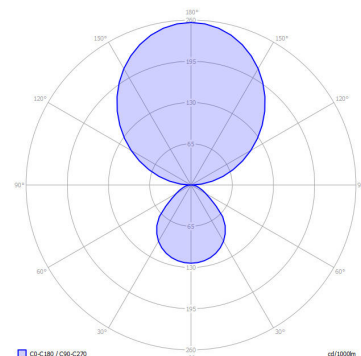
Stehleuchte - Direkt- / indirektstrahlend



Abbildungen ggf. nur ähnlich, dienen als Orientierung.

Basic-F2. LED. Stehleuchte. Filigraner Leuchtenkopf mit 38mm Bauhöhe und minimalistischem Rand von lediglich 5mm. Beleuchtungskörper aus hochwertigem Aluminiumprofil. Oberfläche Snow White. Lichtcharakteristik: Direkt- / indirektstrahlend. Farbtemperatur: 4000K (Cool White). Farbwiedergabeindex (Ra): >80. Microprismenoptik aus Spezialacrylglas zur Reduktion der Leuchtdichte in Office-Bereichen. UGR <=19. Stufenlos dimmbarer Multisensor als Stand-Alone-Version. DxH (Leuchtenkopf, rund).

D=500mm. H=38mm. U-förmige Fußplatte passend zur Leuchtenfarbe lackiert. Medium-Power-Bestromung. 11710lm. 81W. 20kg. Binning initial <= MacAdam 3. Schutzart: IP20. Schutzklasse I. CE-Kennzeichnung. 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: 23.03.2021

Artikelnummer: BF2AWM-840M-D500-U

## Basic-F2

Stehleuchte - Direkt- / indirektstrahlend

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

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



IP20  220-240V 50-60 Hz 1K 02 RGO  $\leq 3$  EN62471  $\leq 3$  CE

Produktname	Basic-F2	Schutzart	IP20
Leuchtmittel	LED	LED-Lebensdauer	L85B10 (tq 25°C) = 50.000h
Installationstyp	Stehleuchte	UGR	UGR < =19
Oberfläche	Snow White	Photometrischer Code	8 40 / 3 3 9
Lichtverteilung	Direkt- / indirektstrahlend	Photobiologische Klasse	RGO (EN62471)
Farbtemperatur	4000K	Indoor/Outdoor	Indoor: ta [ambient] max. 25°C
Farbwiedergabeindex (Ra)	Ra >80	Gewicht (kg)	20kg
Optisches System	Microprismenoptik		
Steuerung	Dimm-Multisensor		
Länge L/Durchmesser D (mm)	D=500mm		
Höhe H (mm)	H=38mm		
Fußplatte	U-Fuß		
Bestromung	Medium-Power		
Leuchtenlichtstrom	11710lm		
Wattage	81W		

