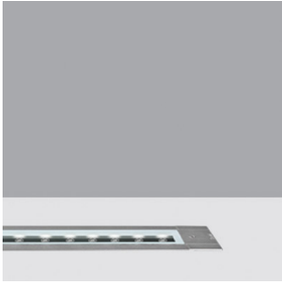


Letzte Aktualisierung der Informationen: Mai 2024

**Produktkonfiguration: BB73**

BB73: Neutral White - Wall Grazing Optik

**Produktcode**

BB73: Neutral White - Wall Grazing Optik **Warnung! Code eingestellt**

**Beschreibung**

Einbauleuchte mit Power-LEDs 14x1W Neutral White (4.200 K), Optik SPOT. Statisch belastbar bis 1000 kg. Komplett mit Leuchtmittel und eingebautem elektronischen Transformator. Gehäuse aus stranggepresstem Aluminium, mit Endstücken aus Aluminiumdruckguss komplett mit Silikonichtungen, die mit Hilfe eines Post-Cooling-Verfahrens bei 200° C behandelt wurden. Beschichtet mit Flüssigacryllack von hoher Witterungs- und UV-Beständigkeit. Abdeckung aus gehärtetem Natrium-Kalzium-Glas, teilsatiniert für leicht asymmetrische Lichtverteilung, Stärke: 4 mm, durch Silikon verklebt. Durchgangsverdrahtung über externe, fest mit dem Leuchtengehäuse verbundene Anschlussbox aus Thermoplast mit 2 Kabelverschraubungen PG 11 aus vernickeltem Messing, geeignet für Kabeldurchmesser 6,5÷11mm. Alle äußeren Schraubteile bestehen aus Edelstahl V2A.

**Installation**

Zur Boden- und Wandmontage mit separat zu bestellendem Einbaugehäuse. Boden-Wand und Deckenmontage in Leichtbaumaterialien möglich.

**Farben**

Grau (15)

**Montage**

Wandeinbauleuchte|Deckeneinbauleuchte|Bodeneinbauleuchte

**Verkabelung**

In die Leuchte integrierter Transformator, 220÷240V 50÷60Hz.

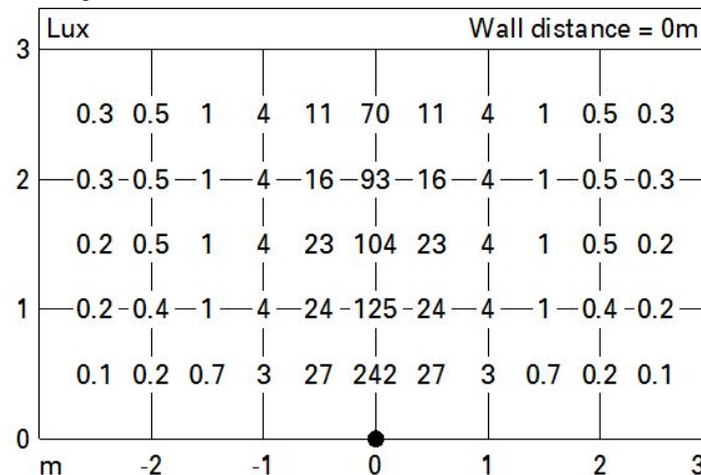
**Anmerkungen**

Auf Nachfrage mit LED Cool White (6.700 K), Rot, Grün und Bernstein erhältlich. Als Zubehör erhältlich: mikroperforierter Entblendschirm, Farbfilter, Einbaugehäuse und Sicherungsseile zur Wand- und Deckeninstallation.

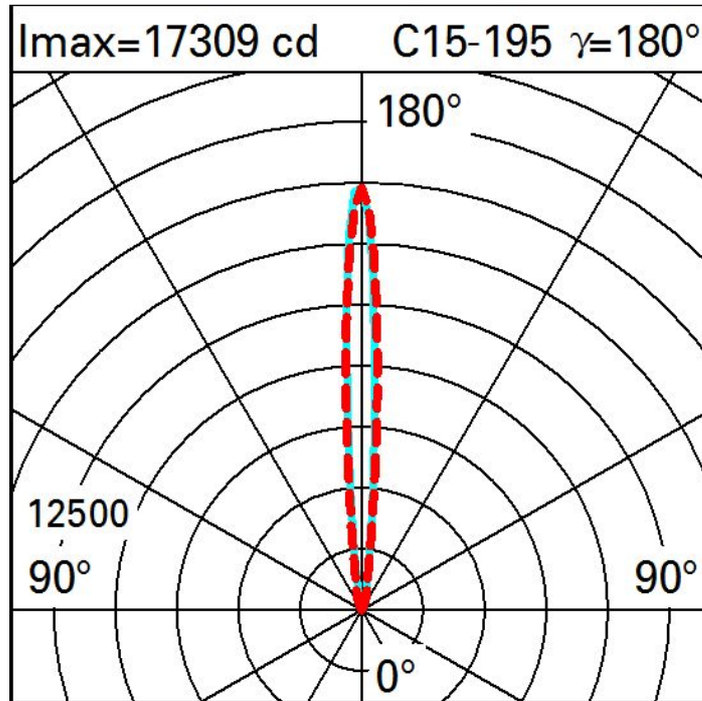
Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen

**Technische Daten**

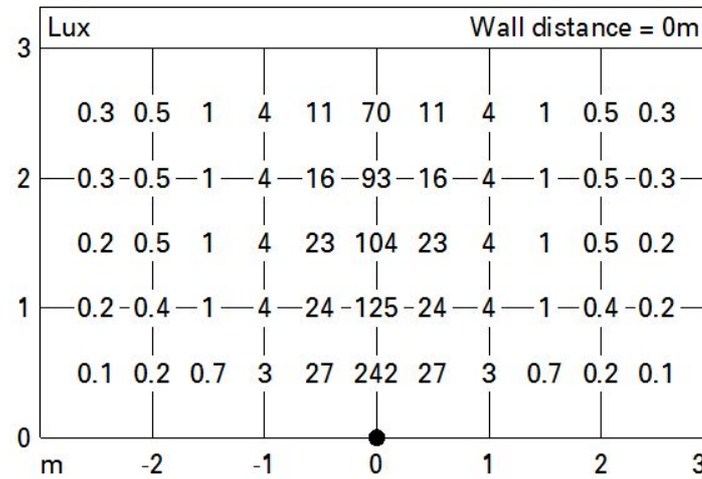
Im System:	936	Farbtemperatur [K]:	4200
W System:	18.6	MacAdam Step:	4
Im Lichtquelle:	1245	Lebensdauer LED 1:	50,000h - L70 - B20 (Ta 25°C)
W Lichtquelle:	16	Lampencode:	LED
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	50.3	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
Im im Notlichtbetrieb:	-	ZVEI-Code:	LED
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	0	Anzahl Leuchtengehäuse:	1
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 75 (L.O.R.) [%]:		Operativer Umgebungstemperaturbereich:	von -20°C von +35°C.
CRI:	75		

**Polardiagramm**

Polardiagramm



Polardiagramm



Beleuchtungen

