

Letzte Aktualisierung der Informationen: November 2024

**Produktkonfiguration: N359+N368.04**

N359: Anfangsmodul L 2405Minimal  
N368.04: Platte - Wall Washer - ON-OFF - LED Neutral - L 1196 - 17W 3100lm - 4000K - schwarz



**Produktcode**

N359: Anfangsmodul L 2405Minimal

**Beschreibung**

Anfangsprofil aus stranggepresstem Aluminium für die Version Minimal (rahmenlos); Profil in doppelter Länge voreingestellt für den Einbau von 2 LED-Platten für Wall Washer-Lichtausgabe.

**Installation**

Installation als Einbauleuchte an Flächen und an der Decke oder als Hängeleuchte mit eigenem, separat zu bestellendem Zubehör. Die Anfangsmodule können bei den verschiedenen Versionen unabhängig eingesetzt werden; sie werden mit den zum Zubehör gehörenden Endstücken und dem vorgesehenen LED-Modul ergänzt.

**Farben**

Weiß (01) | Schwarz (04) | Aluminium (12)

**Gewicht (Kg)**

5.4

**Montage**

Deckeneinbauleuchte|Deckenanbauleuchte|Pendelleuchte

**Verkabelung**

Das Anfangsprofil ist mit Durchgangsverkabelung zur Reiheninstallation ausgestattet. Einfache Installation mittels Schnellklemmenanschluss. Für die Bestückung mit den für das System vorgesehenen LED-Modulen vorgerüstet.

**Anmerkungen**

Achten Sie auf die Zusammenstellung des Systems: Lichtreihen können anhand der Zwischenmodule zusammengestellt werden; um eine Reiheninstallation korrekt abzuschließen, muss am Anfang bzw. am Ende der Lichtreihe immer ein Anfangsmodul installiert werden.

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



**Produktcode**

N368.04: Platte - Wall Washer - ON-OFF - LED Neutral - L 1196 - 17W 3100lm - 4000K - schwarz **Warnung! Code eingestellt**

**Beschreibung**

LED-Modul, das zur Installation in den Anfangs- bzw. Zwischenprofilen des iN60 Wall Washers vorgesehen ist. Linearer Wärmeableiter-Korpus aus extrudiertem Aluminium, der formal für den Einbau des exklusiven Optiksystems konzipiert wurde, welches eine gleichförmige und effiziente Wanflichtausgabe leistet. Linearer Blendschutz aus PMMA, der mit einer speziellen Folie aus Acryl überzogen ist; zentraler und seitliche Strahler aus eloxiertem Aluminium. Komplett mit eingebauter elektronischer Versorgungseinheit. LED white-neutral.

**Installation**

Leichtes Einsetzen der Module in die Profile durch das mechanische Easy-Push-System (Schnappfedern aus Stahl).

**Farben**

Schwarz (04)

**Gewicht (Kg)**

1.94

**Montage**

Deckeneinbauleuchte|Deckenanbauleuchte|Pendelleuchte

**Verkabelung**

Einfache Installation mittels Schnellklemmenanschluss. Das LED-Modul ist mit integrierter elektronischer Versorgungseinheit ausgestattet.

**Anmerkungen**

Das Modul enthält die spezifische Optik für die Wall Washer-Lichtausgabe; für den korrekten Einbau Montageanleitung konsultieren.

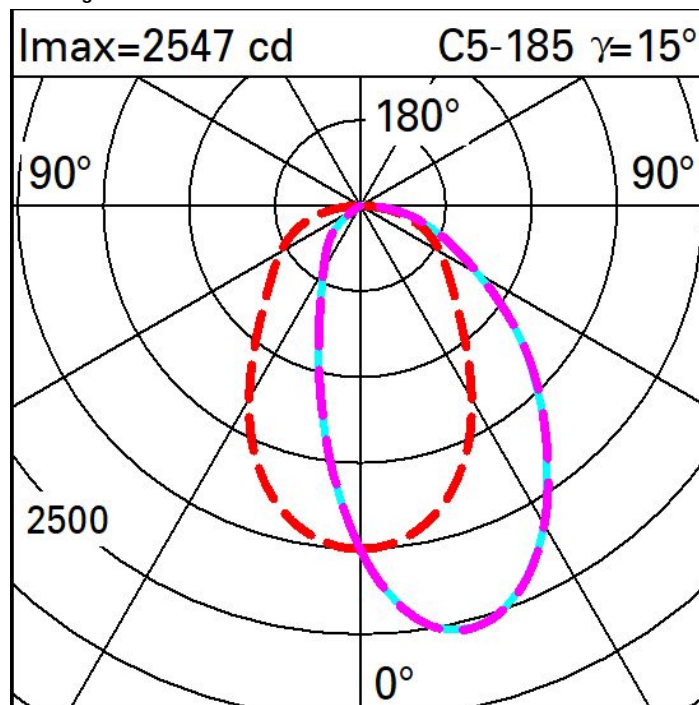
Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



# Technische Daten

Im System:	3782	CRI (minimum):	80
W System:	39.5	Farbtemperatur [K]:	4000
Im Lichtquelle:	6200	MacAdam Step:	3
W Lichtquelle:	34	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	95.7	Lampencode:	LED
Im im Notlichtbetrieb:	-	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	0	ZVEI-Code:	LED
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 61 (L.O.R.) [%]:		Anzahl Leuchtengehäuse:	1

## Polardiagramm



## Beleuchtungen

Lux												Wall distance = 1m											
3																							
	12	25	54	128	303	455	303	128	54	25	12												
2	18	34	69	163	380	519	380	163	69	34	18												
	20	36	73	162	283	349	283	162	73	36	20												
1	20	35	68	125	186	216	186	125	68	35	20												
	19	34	58	90	118	132	118	90	58	34	19												
0																							
	m	-2	-1	0	1	2	3																