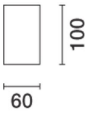


Letzte Aktualisierung der Informationen: November 2024

**Produktkonfiguration: N359+N374.04**

N359: Anfangsmodul L 2405Minimal  
N374.04: Platte - Wall Washer - DALI - LED Warm - L 1196 - 17W 2900lm - 3000K - 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**

N374.04: Platte - Wall Washer - DALI - LED Warm - L 1196 - 17W 2900lm - 3000K - schwarz

**Beschreibung**

LED-Modul, das zur Installation in den Anfangs- bzw. Zwischenprofilen des iN60 Wall Washers vorgesehen ist. Linearer Wärmeableiter-Korpus aus extrudiertem Aluminium, der formel 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, dimmbarer DALI-Versorgungseinheit. LED white-warm.

**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 DALI-Versorgungseinheit ausgestattet. Möglichkeit zum Dimmen mithilfe DALI-Einheit oder mit normalerweise geöffneter (N.O.) PUSH DIM-Taste.

**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

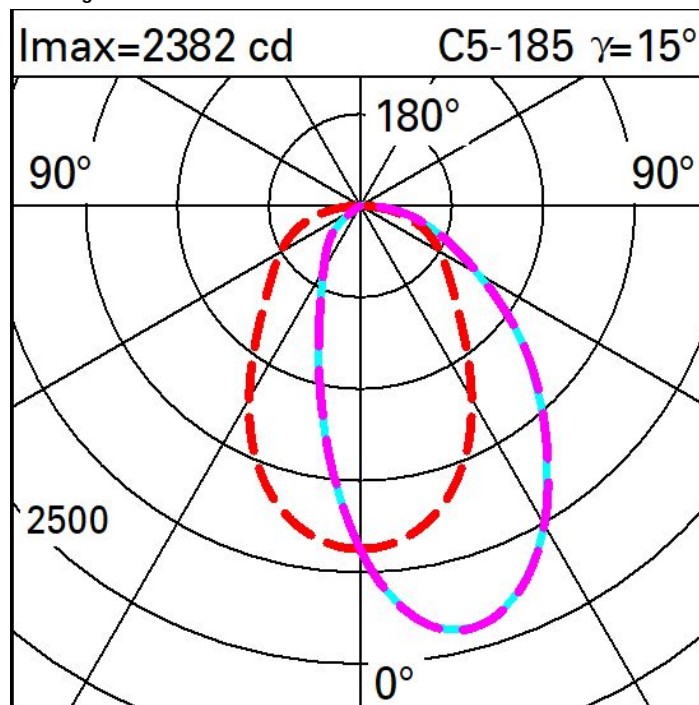


# Technische Daten

Im System: 3538  
W System: 41.5  
Im Lichtquelle: 5800  
W Lichtquelle: 34  
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert): 85.3  
Im im Notlichtbetrieb: -  
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]: 0  
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 61 (L.O.R.) [%]:

CRI (minimum): 80  
Farbtemperatur [K]: 3000  
MacAdam Step: 3  
Lebensdauer LED 1: > 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)  
Lampencode: LED  
Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse: 1  
ZVEI-Code: LED  
Anzahl Leuchtengehäuse: 1

## Polardiagramm



## Beleuchtungen

Lux												Wall distance = 1m											
3																							
	11	23	51	120	283	426	283	120	51	23	11												
2	17	32	65	153	356	485	356	153	65	32	17												
	18	33	68	152	265	326	265	152	68	33	18												
1	19	33	64	117	174	202	174	117	64	33	19												
	18	32	54	84	110	123	110	84	54	32	18												
0																							
	m	-2	-1	0	1	2	3																