

Letzte Aktualisierung der Informationen: Mai 2025

#### Produktkonfiguration: N372+N358.01

N372: Platte - Wall Washer - DALI - LED Neutral - L 1196

N358.01: Anfangsmodul L 1208 - Minimal - weiss



#### Produktcode

N372: Platte - Wall Washer - DALI - LED Neutral - L 1196 **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, dimmbarer DALI-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

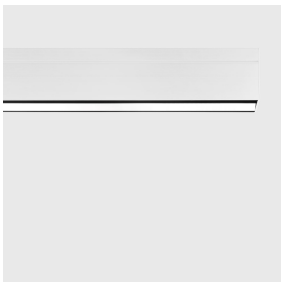
#### Verkabelung

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



#### Produktcode

N358.01: Anfangsmodul L 1208 - Minimal - weiss **Warnung! Code eingestellt**

#### Beschreibung

Anfangsprofil aus stranggepresstem Aluminium für die Version Minimal (rahmenlos), voreingestellt für den Einbau der speziellen LED-Platte 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)

#### Gewicht (Kg)

2.75

#### Montage

Deckeneinbauleuchte|Deckenanbauleuchte|Pendelleuchte

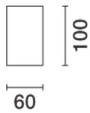
#### Verkabelung

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

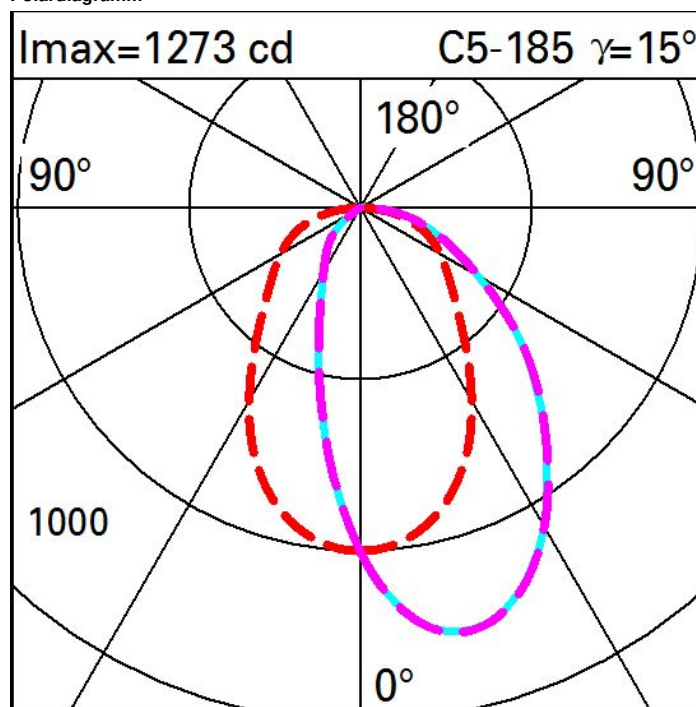


# Technische Daten

Im System: 1891  
W System: 17  
Im Lichtquelle: 3100  
W Lichtquelle: 17  
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert): 111.2  
Im im Notlichtbetrieb: -  
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]: 0  
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 61 (L.O.R.) [%]:

CRI (minimum): 80  
Farbtemperatur [K]: 4000  
MacAdam Step: 3  
Lampencode: LED  
Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse: 1  
ZVEI-Code: LED  
Anzahl Leuchtengehäuse: 1  
Control: DALI-2

## Polardiagramm



## Beleuchtungen

Lux												
						Wall distance = 1m						
3												
	6	12	27	64	151	227	151	64	27	12	6	
2	9	17	35	82	190	259	190	82	35	17	9	
	10	18	36	81	142	174	142	81	36	18	10	
1	10	18	34	63	93	108	93	63	34	18	10	
	10	17	29	45	59	66	59	45	29	17	10	
0												
	m	-2	-1	0	1	2	3					