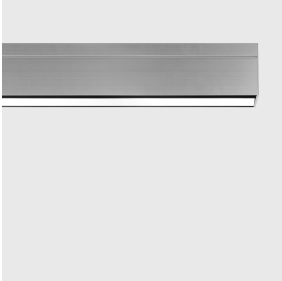


Letzte Aktualisierung der Informationen: November 2024

**Produktkonfiguration: N360+N372.04**

N360: Anfangsmodul L 3602Minimal

N372.04: Platte - Wall Washer - DALI - LED Neutral - L 1196 - 17W 3100lm - 4000K - schwarz



**Produktcode**

N360: Anfangsmodul L 3602Minimal

**Beschreibung**

Anfangsprofil aus stranggepresstem Aluminium für die Version Minimal (rahmenlos); Profil in dreifacher Länge voreingestellt für den Einbau von 3 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)**

8

**Montage**

Deckeneinbauleuchte|Deckenanbauleuchte|Pendelleuchte

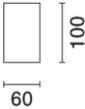
**Verkabelung**

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**

N372.04: Platte - Wall Washer - DALI - LED Neutral - L 1196 - 17W 3100lm - 4000K - 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-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.

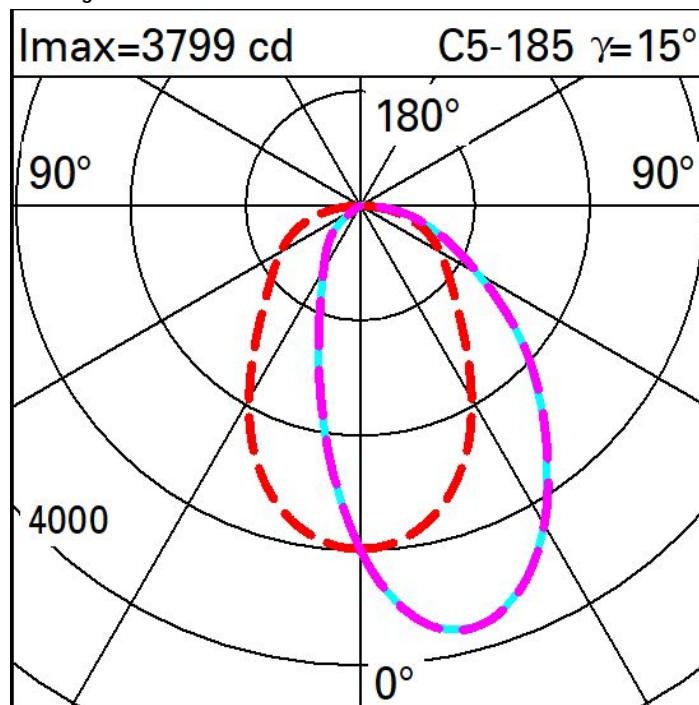
Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



# Technische Daten

|   |      |                                   |                                 |
|---|------|-----------------------------------|---------------------------------|
| Im System:  | 5643 | CRI (minimum):                    | 80                              |
| W System:   | 62.3 | Farbtemperatur [K]:               | 4000                            |
| Im Lichtquelle:   | 9250 | MacAdam Step:                     | 3                               |
| W Lichtquelle:  | 51   | Lebensdauer LED 1:                | > 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C) |
| Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):                           | 90.6 | Lampencode:                       | LED                             |
| Im im Notlichtbetrieb:                                      | -    | Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse: | 1                               |
| abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]: | 1    | ZVEI-Code:                        | LED                             |
| Leuchtenbetriebswirkungsgrad 61 (L.O.R.) [%]:               |      | Anzahl Leuchtengehäuse:           | 1                               |

## Polardiagramm



## Beleuchtungen

| Lux |    |    |     |     |     |     |     |     |     |    |    |  | Wall distance = 1m |  |
|-----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|--|--------------------|--|
| 3   |    |    |     |     |     |     |     |     |     |    |    |  |                    |  |
|     | 18 | 37 | 81  | 191 | 451 | 679 | 451 | 191 | 81  | 37 | 18 |  |                    |  |
| 2   | 27 | 50 | 103 | 243 | 568 | 774 | 568 | 243 | 103 | 50 | 27 |  |                    |  |
|     | 29 | 53 | 109 | 242 | 422 | 521 | 422 | 242 | 109 | 53 | 29 |  |                    |  |
| 1   | 30 | 53 | 102 | 187 | 277 | 323 | 277 | 187 | 102 | 53 | 30 |  |                    |  |
|     | 29 | 51 | 87  | 134 | 176 | 197 | 176 | 134 | 87  | 51 | 29 |  |                    |  |
| 0   |    |    |     |     |     |     |     |     |     |    |    |  |                    |  |
|     | m  | -2 | -1  | 0   | 1   | 2   | 3   |     |     |    |    |  |                    |  |