

Letzte Aktualisierung der Informationen: Oktober 2024

**Produktkonfiguration: N362+N367.04**

N362: Anfangsmodul L 612Frame

N367.04: Platte - Wall Washer - ON-OFF - LED Neutral - L 597 - 8.6W 1550lm - 4000K - schwarz



**Produktcode**

N362: Anfangsmodul L 612Frame

**Beschreibung**

Anfangsprofil aus stranggepresstem Aluminium für die Version Frame mit Falzrahmen, voreingestellt für den Einbau der speziellen LED-Platte für Wall Washer-Lichtausgabe.

**Installation**

Installation als Einbauleuchte mithilfe der dafür vorgesehenen, in das Profil integrierten Bügel. Die Anfangsmodule können unabhängig eingesetzt werden; sie werden mit den zum Zubehör gehörenden Endstücken und dem vorgesehenen LED-Modul ergänzt.

**Farben**

Weiß (01)

**Gewicht (Kg)**

1.5

**Montage**

Deckeneinbauleuchte

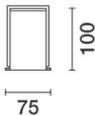
**Verkabelung**

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**

N367.04: Platte - Wall Washer - ON-OFF - LED Neutral - L 597 - 8.6W 1550lm - 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 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 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)**

0.94

**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.

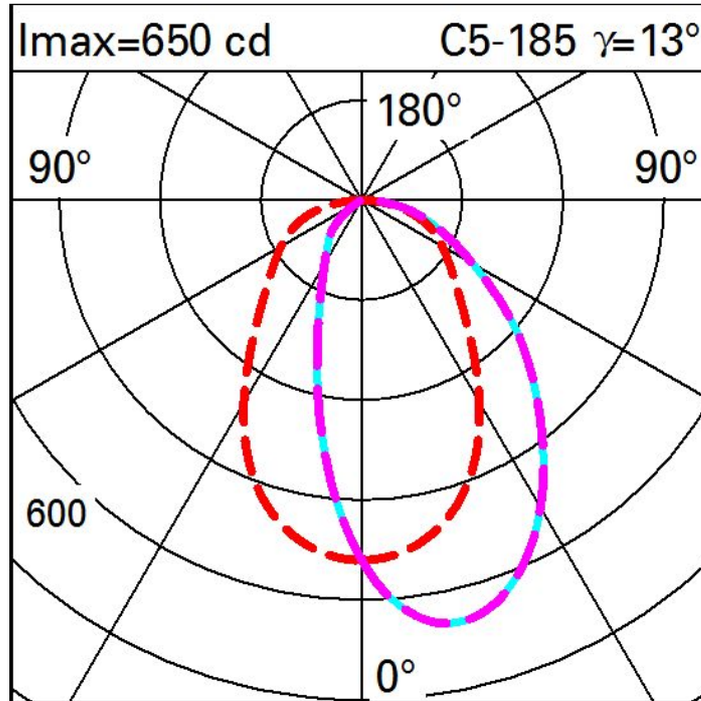
Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



**Technische Daten**

Im System:	961	CRI (minimum):	80
W System:	10.2	Farbtemperatur [K]:	4000
Im Lichtquelle:	1550	MacAdam Step:	3
W Lichtquelle:	8.6	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	94.2	Lampencode:	LED
Im im Notlichtbetrieb:	-	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
abgegebener Lichtstrom bei/ [lm]:	0 über einem Winkel von 90°	ZVEI-Code:	LED
Leuchtenbetriebswirkungsgrad (L.O.R.) [%]:	62	Anzahl Leuchtengehäuse:	1

**Polardiagramm**



**Beleuchtungen**

Lux		Wall distance = 1m												
3														
		3	6	13	30	72	110	72	30	13	6	3		
2		4	8	17	40	93	127	93	40	17	8	4		
		5	9	18	40	70	87	70	40	18	9	5		
1		5	9	17	31	46	54	46	31	17	9	5		
		5	9	15	23	30	33	30	23	15	9	5		
0														
	m	-2	-1	0	1	2	3							