

Letzte Aktualisierung der Informationen: Februar 2025

**Produktkonfiguration: RU24.01+RW63.04**

RU24.01: Lichtbandmodul - Einbauprodukt Frame Down - für Ausführung Wall Washer - L=597 - weiss

RW63.04: Befestigungsplatte mit Led - Downlight - Wall Washer- - DALI - L=598 - 9.9W 806.4lm - 3500K - CRI 90 - schwarz

**Produktcode**

RU24.01: Lichtbandmodul - Einbauprodukt Frame Down - für Ausführung Wall Washer - L=597 - weiss

**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.

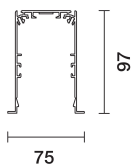
**Farben**

Weiß (01)

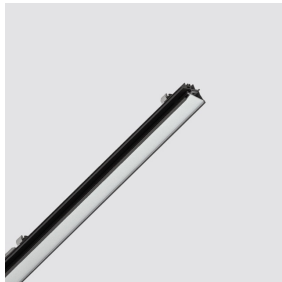
**Verkabelung**

Für die Bestückung mit den für das System vorgesehenen LED-Modulen vorgerüstet.

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



IP20

**Produktcode**

RW63.04: Befestigungsplatte mit Led - Downlight - Wall Washer- - DALI - L=598 - 9.9W 806.4lm - 3500K - CRI 90 - schwarz

**Beschreibung**

Befestigungsplatte LED 3500K mit Direktausstrahlung (Down). Version Wall Washer High Output (HO) zur Verwendung mit den entsprechenden, separat zu bestellenden Profilen. Mit der optischen und strukturellen Ausstattung des Moduls lassen sich hohe Lichtfluss- und Effizienzwerte des Systems erzielen. Dimmbare elektronische DALI-Versorgungseinheit in die Leuchte integriert. Wärmeableiter aus extrudiertem Aluminium, der formal für den Einbau des exklusiven Optiksystems konzipiert wurde, welches eine gleichförmige und effiziente Lichtausgabe leistet. Linearer Blendschutz aus PMMA, der mit einer speziellen Folie aus Acryl überzogen ist; zentraler und seitliche Strahler aus eloxiertem Aluminium. Stromkabel "Halogen Free".

**Installation**

Mühelose Installation des Moduls an den Profilen mittels Schnellbefestigungssystem.

**Farben**

Schwarz (04)

**Gewicht (Kg)**

1.04

**Verkabelung**

Einfache Installation mittels Schnellklemmenanschluss für vereinfachten Anschluss zwischen den in Reihe installierten Modulen. Komplett mit dimmbarer DALI-Stromversorgungseinheit.

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen

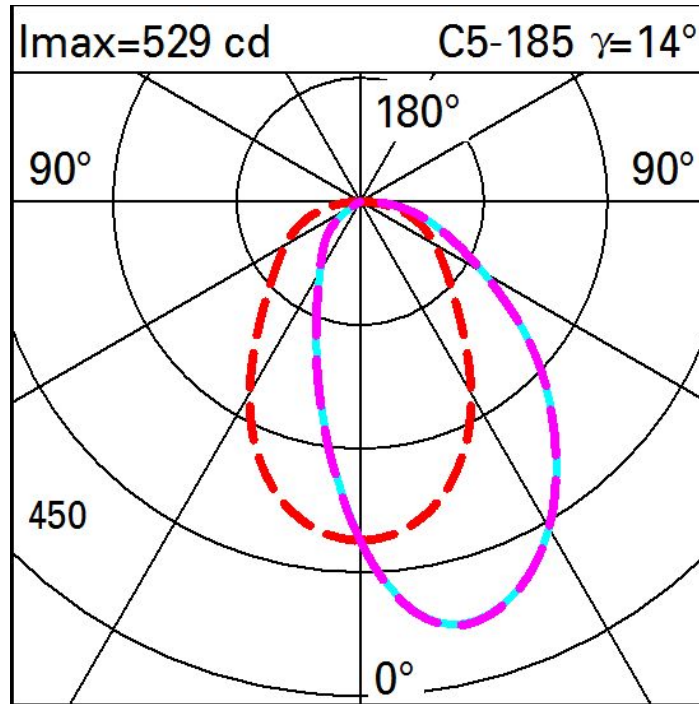


IP20

**Technische Daten**

lm System:	806	Farbtemperatur [K]:	3500
W System:	9.9	MacAdam Step:	3
lm Lichtquelle:	1440	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W Lichtquelle:	8.3	Lampencode:	LED
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	81.5	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	0	ZVEI-Code:	LED
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 56 (L.O.R.) [%]:		Anzahl Leuchtengehäuse:	1
CRI (minimum):	90	Control:	DALI-2

Polardiagramm



Beleuchtungen

Lux												Wall distance = 1m											
3																							
	3	5	11	27	65	98	65	27	11	5	3												
2	4	7	15	35	82	115	82	35	15	7	4												
	4	8	16	35	61	76	61	35	16	8	4												
1	4	8	15	27	39	46	39	27	15	8	4												
	4	7	12	19	25	28	25	19	12	7	4												
0																							
	m	-2	-1	0	1	2	3																