

Letzte Aktualisierung der Informationen: Februar 2025

#### Produktkonfiguration: RU34.12+RW68.04

RU34.12: Lichtbandmodul - Einbauprodukt Minimal Down - für Ausführungen MMO/Space/Wall Washer - L=2384 - aluminium  
RW68.04: Befestigungsplatte mit Led Warm White - Downlight - Wall Washer- - DALI - L=1192 - 19W 1568lm - 3000K - CRI 90 - schwarz



#### Produktcode

RU34.12: Lichtbandmodul - Einbauprodukt Minimal Down - für Ausführungen MMO/Space/Wall Washer - L=2384 - aluminium

#### Beschreibung

Profil aus stranggepresstem Aluminium für Einbauleuchte in Minimal -Ausführung (Frameless), bündig mit der Decke abschließend. Vorgerüstet für die Einsatz der LED-Platte in MMO, Space und Wall Washer-Ausführung.

#### Installation

Als Einbaulösung anwendbar.

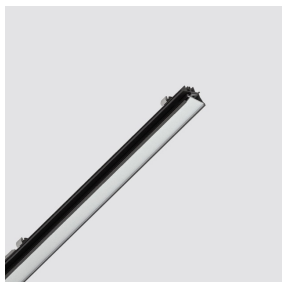
#### Farben

Aluminium (12)

#### Verkabelung

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

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



#### Produktcode

RW68.04: Befestigungsplatte mit Led Warm White - Downlight - Wall Washer- - DALI - L=1192 - 19W 1568lm - 3000K - CRI 90 - schwarz

#### Beschreibung

Befestigungsplatte LED Warm White 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)

1.89

#### 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



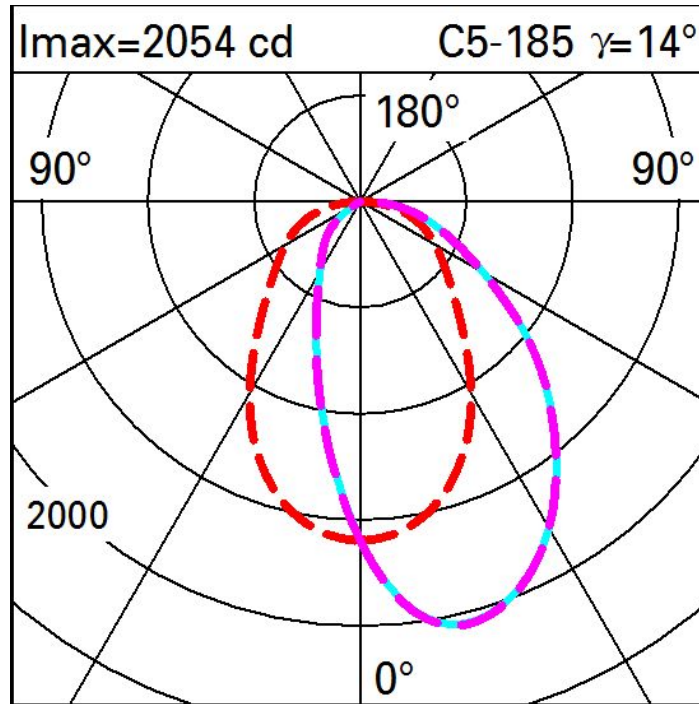
IP20



#### Technische Daten

Im System:	3130	Farbtemperatur [K]:	3000
W System:	37.9	MacAdam Step:	3
Im Lichtquelle:	5590	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W Lichtquelle:	33	Lampencode:	LED
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	82.6	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																							
	10	20	44	107	252	382	252	107	44	20	10												
2	15	28	58	137	318	445	318	137	58	28	15												
	16	30	61	136	237	295	237	136	61	30	16												
1	17	30	57	103	153	178	153	103	57	30	17												
	16	28	48	73	96	107	96	73	48	28	16												
0																							
	m	-2	-1	0	1	2	3																