

## iN60 Evo Stand-alone

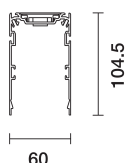
Design iGuzzini

iGuzzini

Letzte Aktualisierung der Informationen: Mai 2025

### Produktkonfiguration: RZ57.G1

RZ57.G1: Pendelleuchte Stand Alone - LED - UP/DOWN - DALI - GL - HO - Space - L=2400 - 92.6W 11932.5lm - 3500K - CRI 90 - Schwarz/Schwarz Durchsichtig



### Produktcode

RZ57.G1: Pendelleuchte Stand Alone - LED - UP/DOWN - DALI - GL - HO - Space - L=2400 - 92.6W 11932.5lm - 3500K - CRI 90 - Schwarz/Schwarz Durchsichtig

### Beschreibung

Pendel-Beleuchtungskörper Stand Alone. Das Produkt besteht aus einem Profil aus extrudiertem Aluminium mit Enddeckeln aus Zamak. Befestigungsplatte LED 3500K mit direkter und indirekter Ausstrahlung (Down- und Uplight). Version High Output (HO) für Allgemeinbeleuchtungsprofil, mit Space-Optik Opti-Diamond erhältlich sowohl mit weißem Cover (Weiß-durchscheinend) oder schwarz (Schwarz-durchscheinend). 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 und „Halogen Free“-Stromkabel Für indirekte Lichtausgabe (Up) liefern wir eine weißlackierte Aufsatzplatte aus extrudiertem Aluminium für einen besseren Reflexionsgrad. Raster aus durchscheinendem PMMA mit Cover auf Rückseite je nach Ausführung aus schwarzem oder weißem PP. Seilpendel und Stromversorgungskabel - L= 1500

### Installation

Verwendung als Pendelleuchte.

### Farben

Schwarz/Schwarz Durchsichtig (G1)

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



### Technische Daten

Im System:	10354	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W System:	92.6	Lampencode:	LED
Im Lichtquelle:	14380	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
W Lichtquelle:	82	ZVEI-Code:	LED
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	111.8	Anzahl Leuchtengehäuse:	1
Im im Notlichtbetrieb:	-	Leistungsfaktor:	Sehen Montageanleitung
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	3652	Einschaltstrom:	53 A / 200 µs
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 72 (L.O.R.) [%]:		maximale Anzahl Leuchten pro Sicherungsautomat:	B10A: 8 Leuchten B16A: 13 Leuchten C10A: 13 Leuchten C16A: 22 Leuchten
CRI (minimum):	90	Minimaler Dimmwert %:	1
Farbtemperatur [K]:	3500	Überspannungsschutz:	2kV Gleichtaktspannung und 1kV Gegentaktspannung
MacAdam Step:	3	Control:	DALI-2

### Polardiagramm

