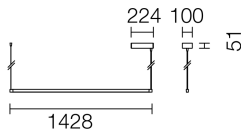


Letzte Aktualisierung der Informationen: April 2025

**Produktkonfiguration: RS48.G0**

RS48.G0: Korpus Beleuchtung Up/Down L=1428 - General Light - High Output - Optik Space Frameless - Neutral White -- 29.9W 3993lm - 4000K - CRI 90 - Weiß/Weiß Durchsichtig

**Produktcode**

RS48.G0: Korpus Beleuchtung Up/Down L=1428 - General Light - High Output - Optik Space Frameless - Neutral White -- 29.9W 3993lm - 4000K - CRI 90 - Weiß/Weiß Durchsichtig

**Beschreibung**

Leuchtengehäuse mit direkter Beleuchtung (70%) / indirekter Beleuchtung (30%) mit einfarbigen LED Neutral White CRI90. Optik Down General Light Space Opti-Diamond (High Output) erhältlich sowohl in der Version mit Weißem Cover (Weiß-durchscheinend) oder Schwarzem Cover (Schwarz-durchscheinend). Optik Up General Light mit opalem Blendschutz. Profil aus stranggepresstem Aluminium Version Frameless mit Abschlussteilen aus Zamak-Druckguss. Komplett mit Anschlusskabel und Seilpendel L=3000. Aufhängungskabel aus Stahl mit Feinjustierungssystem mit Messingteil. Decken-Anschlussdose aus lackiertem Aluminium mit Wandplatte aus verzinktem Stahl. Das Produkt wird mit einem dimmbaren elektronischen Netzteil DALI im Inneren der Anschlussdose aus Aluminiumsockels geliefert.

**Installation**

Als Pendelleuchte. Komplett mit Anschlusskabel und Seilpendel L=3000 mit Teil für Deckenbefestigung aus Messing

**Farben**

Weiß/Weiß Durchsichtig (G0)

**Gewicht (Kg)**

1.55

**Montage**

Pendelleuchte

**Verkabelung**

Produkt komplett mit Netzteil DALI im Inneren der Anschlussdose.

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen

**Technische Daten**

Im System:	3993	Farbtemperatur [K]:	4000
W System:	29.9	MacAdam Step:	3
Im Lichtquelle:	4840	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W Lichtquelle:	27	Lampencode:	LED
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	133.5	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
Im im Notlichtbetrieb:	-	ZVEI-Code:	LED
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	1223	Anzahl Leuchtengehäuse:	1
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 83 (L.O.R.) [%]:		Control:	DALI-2
CRI (minimum):	90		

**Polardiagramm**