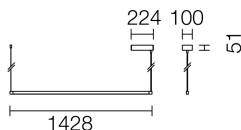
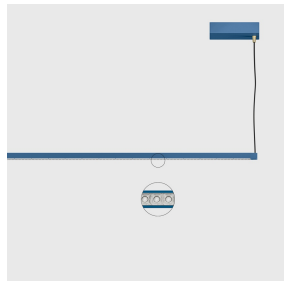


Letzte Aktualisierung der Informationen: April 2025

Produktkonfiguration: RS56.Q1

RS56.Q1: Korpus Beleuchtung Up/Down L=1428 - Optik Space Frame - UGR<19 - Neutral White -- - 15.1W 2033.6lm - 4000K - CRI 90 - Saphirblau/Weiß Durchsichtig

**Produktcode**

RS56.Q1: Korpus Beleuchtung Up/Down L=1428 - Optik Space Frame - UGR<19 - Neutral White -- - 15.1W 2033.6lm - 4000K - CRI 90 - Saphirblau/Weiß Durchsichtig

Beschreibung

Leuchtengehäuse mit direkter Beleuchtung (70%) / indirekter Beleuchtung (30%) mit einfarbigen LED Neutral White CRI90. Version für Lichtausstrahlung mit kontrollierter Leuchtdichte UGR< 19- gemäß Norm für den Einsatz in Flächen mit starker Bildschirmnutzung. Space Opti-Diamond-Optik erhältlich sowohl mit weißer Abdeckung (durchscheinend) oder schwarzer Abdeckung (durchscheinend). Profil aus stranggepresstem Aluminium Version Frame 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

Saphirblau/Weiß Durchsichtig (Q1)

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:	2034	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W System:	15.1	Lampencode:	LED
Im Lichtquelle:	2480	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
W Lichtquelle:	13	ZVEI-Code:	LED
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	134.7	Anzahl Leuchtengehäuse:	1
Im im Notlichtbetrieb:	-	Leistungsfaktor:	Sehen Montageanleitung
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	698	Einschaltstrom:	18 A / 250 µs
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 82 (L.O.R.) [%]:		maximale Anzahl Leuchten pro Sicherungsautomat:	B10A: 21 Leuchten B16A: 34 Leuchten C10A: 35 Leuchten C16A: 57 Leuchten
CRI (minimum):	90	Minimaler Dimmwert %:	1
Farbtemperatur [K]:	4000	Überspannungsschutz:	2kV Gleichtaktspannung und 1kV Gegentaktspannung
MacAdam Step:	3	Control:	DALI-2

Polardiagramm