

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Aprile 2025

**Configurazione di prodotto: RP40.G0**

RP40.G0: Modulo emissione DownLight - Frame - L= 684 - 48Vdc (PWM) - General Light - Ottica Space - Neutral White - Bianco / clear space

**Codice prodotto**

RP40.G0: Modulo emissione DownLight - Frame - L= 684 - 48Vdc (PWM) - General Light - Ottica Space - Neutral White - Bianco / clear space

**Descrizione tecnica**

Sistema luminoso modulare lineare ad emissione diretta con sorgenti LED monocromatiche Neutral White CRI90. Corpo illuminante General Light (High Output) con Ottica Space Opti-Diamond disponibile sia in versione con Cover Bianca (Bianco trasparente) o Nera (Nero Trasparente). Completo di circuito 48Vdc Led Mid-Power e sistema di controllo PWM. Profilo in estrusione di alluminio versione Frame; Corpo illuminante componibile e posizionabile liberamente nello spazio con rotazione attorno al proprio asse di 360° (Consultare il Foglio d'istruzioni per gli accessori da utilizzare).

**Installazione**

Applicabile a sospensione/applique da completare con appositi accessori da ordinare separatamente.

**Colore**

Bianco/Bianco Trasparente (G0)

**Peso (Kg)**

0.36

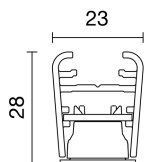
**Cablaggio**

Collegamento con connettori ad innesto rapido in entrata e uscita. Il modulo è predisposto per l'utilizzo di apposita Strip Led (emissione Up Light) da ordinare separatamente. Gruppo di alimentazione (48V) da ordinare separatamente facendo riferimento al foglio d'istruzioni. Disponibile in versione ON-OFF, DALI e BLE.

Soddisfa EN60598-1 e relative note



IP20

**Dati tecnici**

Im di sistema:	1320
W di sistema:	10.5
Im di sorgente:	1590
W di sorgente:	8.8
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	125.7
Im in modalità emergenza:	-
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	32
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	83
CRI (minimo):	90
Temperatura colore [K]:	4000

MacAdam Step:	3
Life Time LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Voltaggio [Vin]:	48
Codice lampada:	LED
Numero di lampade per vano ottico:	1
Codice ZVEI:	LED
Numero di vani ottici:	1
Corrente LED [mA]:	72
Control:	PWM

**Polare**

Imax=1201 cd		C85-265		Lux	
h	d1	d2	Em	Emax	
2	2.4	2.4	231	295	
4	4.8	4.8	58	74	
6	7.2	7.2	26	33	
8	9.6	9.6	14	18	

# Isolux

