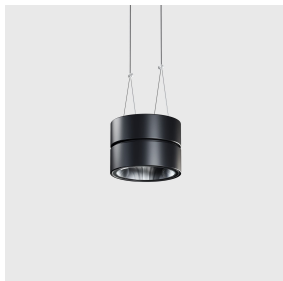


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Marzo 2025

Configurazione di prodotto: RN85.G1

RN85.G1: Apparecchio a sospensione - Ø172 - Luce Generale - Nero/Nero Trasparente

**Codice prodotto**

RN85.G1: Apparecchio a sospensione - Ø172 - Luce Generale - Nero/Nero Trasparente

Descrizione tecnica

Apparecchio per illuminazione diretta - installazione a sospensione. Sorgente LED ad elevato indice di resa cromatica - emissione ad alte prestazioni con ottimi livelli di efficienza per impieghi di illuminazione generale. Gruppo emittente in PMMA composto da riflettore prismaticizzato trasparente in combinazione con recuperatore di flusso e schermo diffusore - una cover interna in policarbonato definisce visivamente il gruppo ottico. Struttura esterna del corpo luminoso a doppio elemento in alluminio tornito - finitura con verniciatura uniforme o combinata. Il pratico sistema di fissaggio a baionetta permette di separare le due sezioni per eseguire tutte le operazioni preliminari alla sospensione. La parte superiore del corpo luminoso è predisposta per la regolazione in lunghezza, cablaggio e bloccaggio dei cavi di sospensione / alimentazione in dotazione alla basetta accessoria indispensabile per il completamento del prodotto. Unità di alimentazione dimmerabile DALI integrata. Il corpo illuminante in versione PURE si differenzia per l'anello inferiore esterno traslucido testurizzato.

Installazione

installazione a sospensione con basetta accessoria da ordinare separatamente.

Colore

Nero/Nero Trasparente (G1)

Peso (Kg)

1.09

Montaggio

sospeso a soffitto

Cablaggio

Driver dimmerabile DALI integrato - morsetteria di cablaggio posizionata nella sezione superiore della struttura

Soddisfa EN60598-1 e relative note



IP40

**Dati tecnici**

Im di sistema:	2644	Temperatura colore [K]:	4000
W di sistema:	24.3	MacAdam Step:	2
Im di sorgente:	3110	Life Time LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W di sorgente:	21	Codice lampada:	LED
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	108.8	Numero di lampade per vano ottico:	1
Im in modalità emergenza:	-	Codice ZVEI:	LED
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	0	Numero di vani ottici:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	85	Control:	DALI-2
CRI (minimo):	90		

Polare