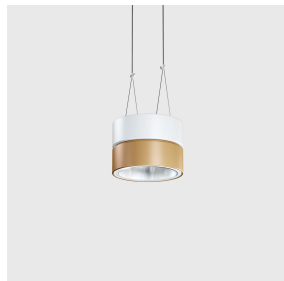


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Marzo 2025

**Configurazione di prodotto: RN93(BR)**

RN93: Apparecchio a sospensione - Ø172 - UGR &lt; 19

**Codice prodotto**

RN93: Apparecchio a sospensione - Ø172 - UGR &lt; 19

**Descrizione tecnica**

Apparecchio per illuminazione diretta - installazione a sospensione. Sorgente LED ad elevato indice di resa cromatica - emissione a luminanza controllata  $L < 3000 \text{ cd/mq}$  - UGR < 19 - ideale per ambienti con uso di videotermini. 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.

**Installazione**

installazione a sospensione con basetta accessoria da ordinare separatamente.

**Colore**

Bianco/Bianco Trasparente (G0) | Nero/Nero Trasparente (G1) |  
Nero/Bianco Trasparente (G2) | Bianco-Champagne/Bianco  
Trasparente (I1) | Bianco-Champagne/Nero Trasparente (I2) |  
Nero-Champagne/Bianco Trasparente (I3) | Nero-  
Champagne/Nero Trasparente (I4) | Bianco/Nero Trasparente  
(M6) | Bianco/Trasparente/Bianco Trasparente (R4) |  
Nero/Trasparente/Bianco Trasparente (R5) |  
Champagne/Trasparente/Bianco Trasparente (R6) |  
Bianco/Trasparente/Nero Trasparente (R7) |  
Nero/Trasparente/Nero Trasparente (R8) |  
Champagne/Trasparente/Nero Trasparente (R9)

**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

**Dati tecnici**

Im di sistema:	1266.5	Indice di resa cromatica:	90
W di sistema:	11.3	Temperatura colore [K]:	3500
Im di sorgente:	1490	MacAdam Step:	2
W di sorgente:	9.6	Life Time LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	112.08	Codice lampada:	LED
Im in modalità emergenza:	-	Numero di lampade per vano ottico:	1
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	0.0	Codice ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	85	Numero di vani ottici:	1
Angolo di apertura [°]:	74°	Control:	DALI-2