

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Novembre 2024

**Configurazione di prodotto: R528.D8+QX47.01**

R528.D8: iN60 Space - Modulo LED - L 1192 - emissione DOWN - UGR < 19 - warm - dimmerabile DALI - Bianco / trasparente  
QX47.01: iN60 MMO - Modulo Down - Frame - L= 1192 - Bianco

**Codice prodotto**

R528.D8: iN60 Space - Modulo LED - L 1192 - emissione DOWN - UGR < 19 - warm - dimmerabile DALI - Bianco / trasparente

**Descrizione tecnica**

Modulo LED concepito per alloggiamento nei profili predisposti del sistema iN60 - distribuzione luminosa down - composto da raster emittente, dispositivo sorgente e componentistica di funzionamento. Versione per emissione a luminanza controllata UGR < 19 - conforme alla norma per impiego in ambienti con uso di videotermini. Raster in materiale termoplastico texturizzato traslucido, realizzato con sistema catadiottrico (ottica brevettata Opti Beam Diamond) - senza trattamenti galvanici - abbinato ad una cover in PP con finitura lucida e allo schermo diffusore supplementare. Il sistema ottico risultante genera un'emissione luminosa estremamente elegante e professionale. Driver dimmerabile DALI integrato.

**Installazione**

Inserimento del modulo sui vani con sistema meccanico easy-push (molle a scatto in acciaio).

**Colore**

Bianco Trasparente (D8)

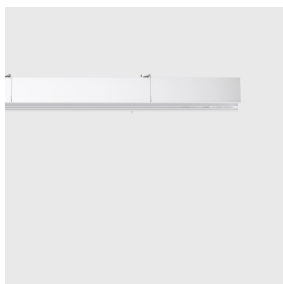
**Peso (Kg)**

0.93

**Cablaggio**

Collegamento con morsettiere ad innesto rapido in entrata. Modulo LED completo di alimentazione DALI integrata. I cavi elettrici impiegati sono realizzati in materiale "halogen free".

Soddisfa EN60598-1 e relative note

**Codice prodotto**

QX47.01: iN60 MMO - Modulo Down - Frame - L= 1192 - Bianco

**Descrizione tecnica**

Il profilo L=1192 mm è realizzato in estrusione di alluminio. Questa è la versione frame per emissione down. Il prodotto è utilizzabile per applicazioni ad incasso e impiegabile sia per la versione stand alone sia per l'utilizzo in file continue.

**Installazione**

Applicabile ad incasso tramite appositi accessori da ordinare separatamente. I moduli vanno completati con testate di chiusura e raster con LED ordinabili separatamente.

**Colore**

Bianco (01)

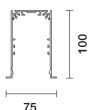
**Peso (Kg)**

2.17

**Montaggio**

incasso a soffitto

Soddisfa EN60598-1 e relative note

**Dati tecnici**

Im di sistema:	1701	Temperatura colore [K]:	3000
W di sistema:	13.6	MacAdam Step:	3
Im di sorgente:	2050	Life Time LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W di sorgente:	11	Codice lampada:	LED
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	125.1	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.) [%]:	83	Control:	DALI-2
CRI (minimo):	90		

Polare

