

eco-INDBYGG LED PANEL

SPECIFIKATIONER OG PRODUKTBEKRIVELSE



Tekniske specifikationer

Lumen/Watt	110-112
CRI	>80
Spredning	95°
Kelvin	3000/4000K
UGR	UGR19
SDCM	<3
Spænding	220-240V AC
Power faktor	0,95
Dæmpbar	Option Dali
Driver	BOKB-D-46
Surge protection	-
Certifikater	CE RoHS
Tilslutning	-
Montering	Indbyg
Farve	Hvid
IP Klasse	20
Temp. i brug	-20°~+40°
Garanti	5 år
Levetid	L80B10@50.000h

Produktbeskrivelse

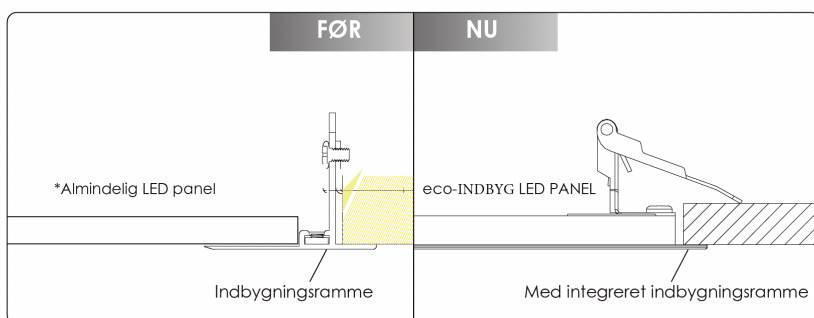
Troldtekt / gipsplader er det mest anvendte materiale til lofter pga. dens mange fordele.

Generelt er det nødvendigt at bruge en indbygningsramme til at installere et almindeligt LED-panel.

eco-INDBYGG LED Panel er panelet, der ændre metoden for montering og indbygning af LED Paneler i troldtekt og gipspladeloffer.

eco-INDBYGG LED Panel kan installeres uden ekstra indbygningsramme - hvilket giver reduceret arbejdsomkostninger og en stor tidsbesparelse.

Forsænket fjeder inkluderet til installation på gipsloft og troldtekt.



En indbygningsramme er nødvendig.

Omkostningsbesparende for en ekstra ramme og dens installation.