



Beskrivelse

green:ID TrueColor CCT lyspaneler er fremstillet med de bedste komponenter, så man trygt kan udskifte de eksisterende lysarmaturer og opnå samme lyskvalitet men med markant mindre strømforbrug - til gavn for både miljø og budgettet.

Derudover kan de reguleres både i lysstyrke men også i kelvin-farve, så de kan bruges for dagslysregulering samt til almen brug, hvor man kan have brug for dæmpet belysning fx til fest og højeste lysstyrke ved fx rengøring.

Funktioner/fordele

Panelerne er kun 10 mm. høje, og de er 5 mm. mindre i bredden for perfekt pasform til T-skinne loftmoduler, men de kan også via tilbehør monteres i lofter med skjult skinnesystem, ligesom de kan monteres nedhængt via wiresæt samt med påbygningsramme.

Den hvidlakerede ramme og bagsiden er i 6063 aluminium, og guidepladen er japansk produceret af Mitsubishi. Panelerne har IP44 tæthedsgad, så de kan monteres i diverse vådrum.

Anvendelse

Kontorer, butikker, udstillinger og mange andre steder (fx garager, festlokaler osv.) samt badeværelser og andre vådrum.

I og med panelerne er 24V DC, kan de bruges til mange specialopgaver og projektinstallationer.

Certificeringer og godkendelser

CE, ROHS, CB, SAA, C-Tick

Specifikationer

Lysfarve (kelvin)	2.500-6.500
Lysstyrke	~3.200 lumen
Lysvinkel	120°
Lysægthed (CRI)	>90
Tæthedegrad	IP44
Spænding panel	24V DC
Driver	Skal tilkøbes
Dæmpbar	Ja, controller og fjernbetjening medfølger
LED chip	Epistar / 4014 SMD
Blændefaktor	UGR<19
MacAdams	SDCM<4
Levetid (timer)	> 50.000
Garanti	5 år
Driftstemperatur	-20° til +40° C
Materiale	Ramme af aluminium, hvidlakeret
Guide plate	4T Mitsubishi PMMA (japansk produceret)

Modeloversigt

Varenr.	Watt	Mål (mm.)	Lumen
65256	48W	595x595	Op til 5.000
65258	48W	1195x295	Op til 5.000

Tilbehør

- Driver
- Monteringsrammer for påbygning
- Clips-sæt for montering i lofter med skjult skinnesystem
- Wire-sæt for nedhængt montering

Opdateret: 24/01/2020