



Beskrivelse

green:ID TrueColor 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.

Funktioner/fordele

Panelerne er kun 9 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 eller påbygget via monteringsramme.

Den hvidlakerede ramme og bagsiden er i 6063 aluminium, og de har IP44 tæthedsgrad, så de kan monteres i diverse vådrum.

Anvendelse

Kontorer, butikker, udstillinger og mange andre steder (indendørs) samt badeværelser osv.
NB: Panelerne opfylder krav til opsætning ved fælles adgangsveje.

Specifikationer

Effekt	12W/18W/24W	24W	36W/48W/60W	36W/48W/60W	60W/72W/90W
Mål (mm.)	295x295	295x595	595x595	295x1195	595x1195
Lysfarve (kelvin) *	4.000 / 3.000 / kan fås i 6.000 kelvin som bestillingsvare				
Lysvinkel	120°				
Lysægthed (CRI)	>90				
Tæthedsgrad	IP44				
Driver	Medfølger ikke (tilbehør)				
Dæmpbar	Ja (kompatibel med drivere til TRIAC, DALI og 1-10V dæmpning samt PUSH)				
LED chip	Epistar / 4014 SMD				
Blændefaktor	UGR<17				
MacAdams	SDCM<3				
Levetid (timer)	L80B10 > 50.000				
Garanti	5 år				
Driftstemperatur	-20° til +60° C				
Materiale	Ramme af aluminium, hvidlakeret				
Guide plate	4T Mitsubishi PMMA (japansk produceret)				

Certificeringer og godkendelser

CE, ROHS, CB, SAA, C-Tick

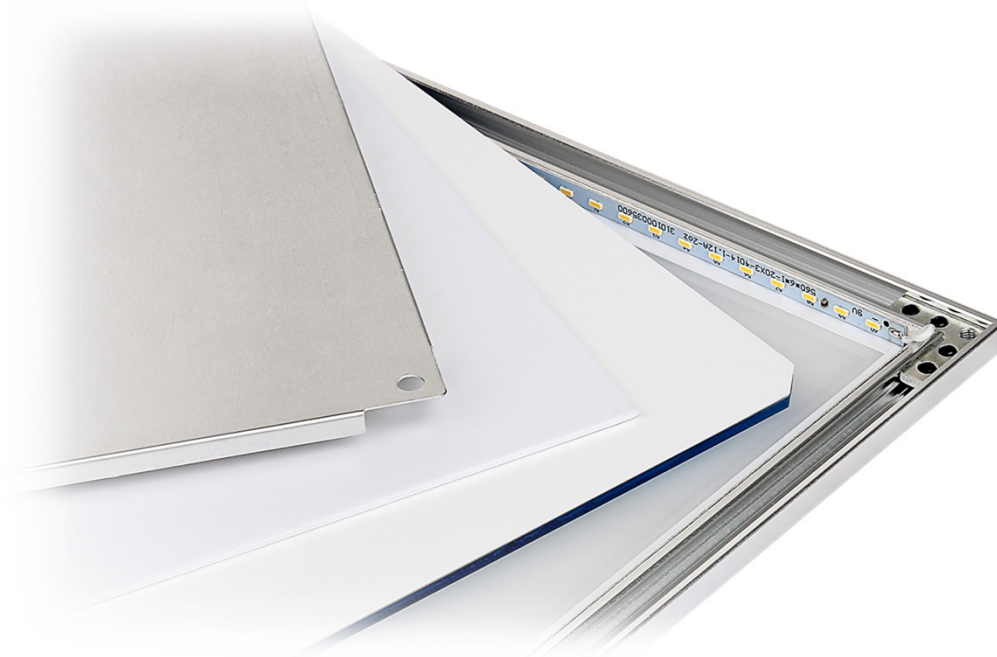
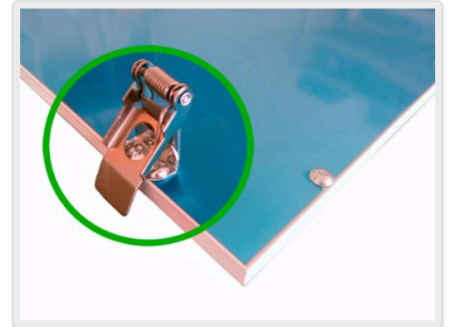
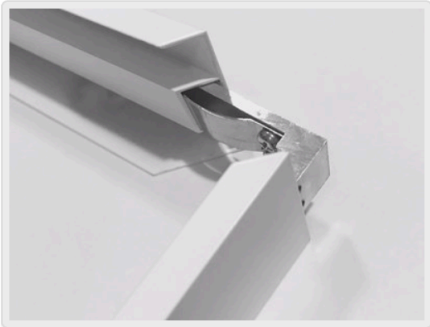
Modeloversigt

Varenr.	Watt	Mål (mm.)	Lysstyrke	Lysfarve *	Spænding	Driver-str.
64850	24W	295x595	2.640 lumen	4.000 kelvin	27-42V	600 mA
64851	24W	295x595	2.400 lumen	3.000 kelvin	27-42V	600 mA
64860	30W	295x595	3.300 lumen	4.000 kelvin	27-42V	750 mA
64861	30W	295x595	3.000 lumen	3.000 kelvin	27-42V	750 mA
64870	12W	295x295	1.320 lumen	4.000 kelvin	27-42V	300 mA
64871	12W	295x295	1.200 lumen	3.000 kelvin	27-42V	300 mA
64880	18W	295x295	1.980 lumen	4.000 kelvin	27-42V	420 mA
64881	18W	295x295	1.800 lumen	3.000 kelvin	27-42V	420 mA
64890	24W	295x295	2.640 lumen	4.000 kelvin	27-42V	600 mA
64891	24W	295x295	2.400 lumen	3.000 kelvin	27-42V	600 mA
64900	36W	595x595	3.960 lumen	4.000 kelvin	27-42V	850 mA
64901	36W	595x595	3.600 lumen	3.000 kelvin	27-42V	850 mA
64910	48W	595x595	5.280 lumen	4.000 kelvin	27-42V	1.200 mA
64911	48W	595x595	4.800 lumen	3.000 kelvin	27-42V	1.200 mA
64920	60W	595x595	6.600 lumen	4.000 kelvin	27-42V	1.500 mA
64921	60W	595x595	6.000 lumen	3.000 kelvin	27-42V	1.500 mA
64930	36W	295x1195	3.960 lumen	4.000 kelvin	27-42V	850 mA
64931	36W	295x1195	3.600 lumen	3.000 kelvin	27-42V	850 mA
64940	48W	295x1195	5.280 lumen	4.000 kelvin	27-42V	1.200 mA
64941	48W	295x1195	4.800 lumen	3.000 kelvin	27-42V	1.200 mA
64950	60W	295x1195	6.600 lumen	4.000 kelvin	27-42V	1.500 mA
64951	60W	295x1195	6.000 lumen	3.000 kelvin	27-42V	1.500 mA
64960	60W	595x1195	6.600 lumen	4.000 kelvin	27-42V	1.500 mA
64961	60W	595x1195	6.000 lumen	3.000 kelvin	27-42V	1.500 mA
64970	72W	595x1195	7.920 lumen	4.000 kelvin	42-48V	1.600 mA
64971	72W	595x1195	7.200 lumen	3.000 kelvin	42-48V	1.600 mA
64980	90W	595x1195	9.900 lumen	4.000 kelvin	48-60V	1.800 mA
64981	90W	595x1195	9.000 lumen	3.000 kelvin	48-60V	1.800 mA

* Fås også i 6.000 kelvin som bestillingsvare

Tilbehør

- Drivere enten tænd/sluk eller TRIAC/DALI/1-10V dæmpbar
- Monteringsrammer (50 mm. højde) – samles hurtigt via clips men stadig robust
- Clips-sæt for montering i lofter med skjult skinnesystem
- Wire-sæt for nedhængt montering



Opdateret: 04/10/2019