

Kód: 0042786**EAN: 5410288427867****TECHNICKÉ PARAMETRY**

CCT	NE
Věrnost podání barev CRI	80
RGB	NE
Barva svítidla	bílá
Rozměr	295x1195
Výška	34
Tvar	obdélník
Montáž	Vestavný
Difuzor	OPÁL
Příkon	36
Multipower	NE
Svítivost	4400
UGR	19
Teplota chromatičnosti	4000
Stupeň krytí	IP65
Úhel svícení	90
Stmívatelný	NE

POPIS PRODUKTU

Panel IP65 CR je řada podsvícených LED panelů testovaných nezávislou stranou, aby se zajistilo, že splňují klasifikaci čistých prostor dle normy ISO 14644-1 třídy 3-9. Je ideální pro zdravotnictví, nemocnice, laboratoře a farmaceutický průmysl a splňuje požadavky IFS díky nárazuvzdornému krytí a dobré čistitelnosti. Snadno čistitelná svítidla s vysokou třídou ochrany, která zabraňuje vnikání par a prachu. Nízké oslnění UGR<19. RG0, vyzařovací úhel 100 stupňů, optický systém: prizmatický difuzor s práškovým lakováním. Difuzor s krytím Tp(b), který nesmí hořet rychlostí vyšší než 50 mm za minutu. Teplota barvy světla: 4000K studená bílá, celkový výkon systému: 36 W, celkový výkon svítidla: 4300 lm, účinnost: 119 lm/W, typická Ra80, chromatika LED: 3stupňová MacAdamova elipsa (SDCM3), životnost: 100 000 hodin při 70 % původního výkonu (L70B50), provozní napětí: 220-240 V / 50-60 Hz, nízké blikání, nestmívatelný předřadník IP65, elektrická ochrana: třída II. Stupeň krytí: IP65 (přední i zadní) - odolné proti stříkající vodě. Jmenovité rozměry: 1195 x 295 mm, Zapojení vstupní / výstupní smyčky s krabičkou s příslušenstvím, bezpečnostní kabely součástí balení, jmenovitá výška 34 mm, bílý rám, hmotnost: 2,3 kg. Pro použití EM sad 0046600-01 si prosím objednejte konektor 0047523.