

Iluminação para salas limpas

Luminária LED embutida projetada para áreas limpas como hospitais, laboratórios, indústrias alimentares, entre outros. Design sem parafusos para fácil limpeza.

Principais características

- IP66 / IP50
- Vida útil LED: L80B10 Ta30 - 70 000h
L70B10 Ta30 - 100 000h
- Eficiência: até 167lm/W
- Temperatura: -20°C até 60°C
- 5 anos de garantia
- Fabricado na Europa
- Certificação ISO14644-1, classe 4-9
- Distribuição homogénea de luz

Difusor

GLM - vidro de segurança temperado mate

OP - pexiglass opalino

MP - plexiglass microprismático

CGOP - vidro de segurança temperado transparente + plexiglass opalino

CGMP - vidro de segurança temperado transparente + plexiglass microprismático

Fonte de luz

LED, 3000 / 4000 / 5000 / 6500 K, CRI 80/90+, MacAdam3

Conexão

Conexão por meio de conector ADELS, sem necessidade de abrir a luminária, diâmetro máximo dos fios de 2,5mm²

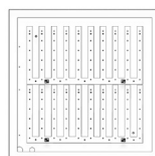
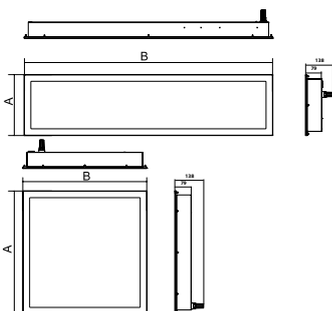
Estrutura

Carcaça em aço pintado a branco

Fixação

Montagem em teto falso para módulos M600/M625 e teto metálico para módulos M598/M623.

Dimensões



A luminária ODIS LED é caracterizada pela sua dispersão uniforme da luz.