

Interior

INDUSTRIAIS

DROP LED 1-2

Luminária de teto ou parede com design de alta performance, otimizado para fácil instalação e manutenção. Ideal para estações de metro, pavilhões industriais, postos de abastecimento, armazéns e balneários.



DROP LED 1-2

9.5W / 13W / 19.5W / 28W



Características técnicas

- Corpo em fibra de vidro e nylon reforçado
- Juntas em silicone
- Difusor em policarbonato opaco com tratamento anti-envelhecimento
- Várias funções de Dimming adequados a vários sistemas de controle inteligente
- Driver 220-240V 50-60Hz, sem ondulação, sistema SP (proteção contra sobrecarga e curto-circuito, PFC ativo).
- Cores disponíveis: preto RAL 9005 e branco
- Fixação direta

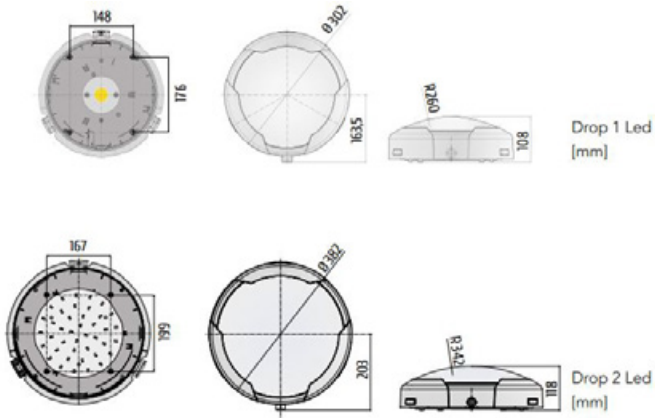
Aplicações

- Estações de metro
- Pavilhões industriais
- Pavilhões desportivos
- Armazéns

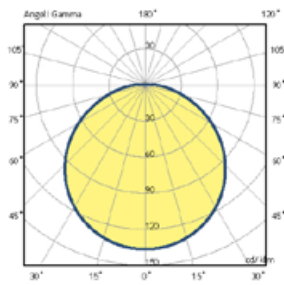
Especificações técnicas

| Tamanho | DROP 1 | | | | DROP 2 | | | |
|------------------------|---|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|
| | 9.5 | | 13 | | 19.5 | | 28 | |
| Potência (W) | | | | | | | | |
| Temperatura de Cor (K) | 3000K | 4000K | 3000K | 4000K | 3000K | 4000K | 3000K | 4000K |
| Fluxo Nominal (Lm) | 1630 | 1715 | 2270 | 2390 | 3050 | 3200 | 4110 | 4310 |
| Eficiência (Lm/W) | | | | | | | | |
| Fator de Potência | >0.90 | | | | | | | |
| CRI | >80 | | | | | | | |
| Vida Útil (H) | ≥50.000 L90 C10 @TA25 / ≥50.000 L80 B20 @TA50 | | | | | | | |
| Corrente (mA) | 250 | | 350 | | 500 | | 700 | |
| Peso (Kg) | 1.12 | | | | 1.56 | | | |

Dimensões



Curvas fotométricas



Opções de instalação

