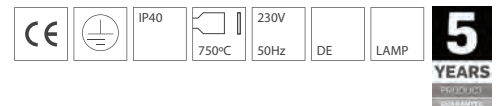


APL772

APLIQUE



De acordo com EN60 598-2-2



Descrição do Produto

Aplicações

Lojas; Decoração; Corredores.

Montagem

Luminária de aplicação saliente em parede.

Execução

Corpo em perfil de alumínio extrudido e com termolacagem eletroestática em resina epóxi-poliéster de cor branca, com aditivo contra o envelhecimento provocado pela radiação UV.

Distribuição de Luz

Emissão direta e indireta da luz.

Ótica

Lente em PMMA.

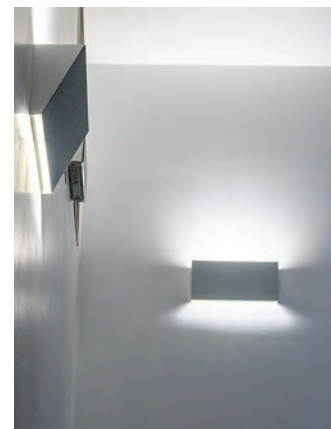
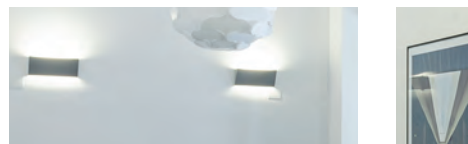
Opções

Luminária electrificada com driver electrónico para regulação de fluxo. Kit de Emergência para os comprimentos de 1222 e de 1502mm.

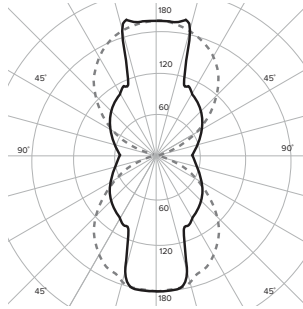
Fonte de Luz

LED 4000K, C R I > 80
50.000h@ L70, B10, Ta 25°C.

| Ref. | Art. | C (mm) | L (mm) | A (mm) | D Distância de fixação na parede (mm) | EE Eficiência Energética | W | Preço |
|--|----------------------------|-------------|-----------|------------|---|--------------------------------|---------------|----------------|
| APL772 01 07024-62 DE 3000lm RALT 9016 | 11A61SR521R51005AN3 | 662 | 50 | 200 | 362 | 134 lm/W | 21,9 W | 167,30€ |
| APL772 01 07024-63 DE 6000lm RALT 9016 | 11A61SR521R51005D02 | 662 | 50 | 200 | 362 | 133 lm/W | 40,3 W | 178,10€ |
| APL772 01 10024-62 DE 4500lm RALT 9016 | 11A61SR521R51005J06 | 942 | 50 | 200 | 542 | 133 lm/W | 31,1 W | 205,80€ |
| APL772 01 10024-63 DE 9000lm RALT 9016 | 11A61SR521R51005L38 | 942 | 50 | 200 | 542 | 132 lm/W | 58,7 W | 221,90€ |
| PL772 01 13024-62 DE 6000lm RALT 9016 | 11A61SR521R51005AL0 | 1222 | 50 | 200 | 922 | 136 lm/W | 40,3 W | 252,30€ |
| APL772 01 13024-63 DE 12000lm RALT 9016 | 11A61SR521R51005AL1 | 1222 | 50 | 200 | 922 | 134 lm/W | 77,1 W | 293,70€ |
| APL772 01 16024-62 DE 7500lm RALT9016 | 11A61SR521R51005AL2 | 1502 | 50 | 200 | 1202 | 135 lm/W | 49,5 W | 300,40€ |
| APL772 01 16024-63 DE 15000lm RALT 9016 | 11A61SR521R51005AL3 | 1502 | 50 | 200 | 1202 | 134 lm/W | 95,5 W | 370,10€ |



APL772 APLIQUE



APL772 01 10024-62 DE 4500lm RALT9016
