

9,8W / 790lm / 4000K / DALI / Spot 15° /  
ø85mm

63617



Conception : O/M + Bartenbach GmbH

Luminaire en applique/suspendu avec corps et dissipateur thermique en aluminium moulé sous pression avec peinture électrostatique 100 % polyester.

Les lentilles spot présentant une surface complexe et des nervures pour fournir une lumière focale et un faisceau très étroit.

Accessoires de fixation à commander séparément

LED CRI&gt;80 / &gt;50.000h, L80/B10 / 2-step MacAdam

Source d'alimentation incluse.

IP20 | 230Vac | 50/60Hz



| LED        | 4000K | Source lumineuse | Luminaire |
|------------|-------|------------------|-----------|
| Puissance  |       | 9,8W             | 12,3W     |
| Flux       |       | 1360lm           | 790lm     |
| Efficacité |       | 139lm/W          | 64lm/W    |
| LOR        |       | -                | 58%       |
| UGR        |       | -                | <10       |

Angle du faisceau  
Spot 15°

Application

Poids  
0,58Kg

Finitions

- .01 Blanc / RAL 9010
- .02 Noir / RAL 9005

Obligatoire

59051 Accessoire pour installation en suspension  
ø80x35mm

Pour la fourniture spécifique de pilotes "DALI 2", veuillez contacter:  
support@om-light.com

Les dimensions des découpes sont données pour des plafonds en plaques de plâtre. Pour d'autres types de matériaux, veuillez contacter: support@om-light.com