

ALPHA

DESRIPTIF

- Modèle LED à très haute efficacité énergétique
- Diffuseurs OPALE / ASYMETRIQUE / CELLULE
- Appareillage LED intégré
- Adaptateur universel pour rail 3 allumages
- Corps en aluminium laqué
- Finition peinture poudre polyester
- Disponible en 3 longueurs (560mm / 840mm / 1120mm)



Boutiques Vitrines



Musées Expositions



Petites et moyennes surfaces



Cafés Restaurants



Accueil du public



LES +

Design très fin
Finition soignée
Compatible avec les rails pour spots



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | | | | | | |
|------|-------|--|--------|------|----------|----------|
| 850° | IP 20 | | IRC 90 | RG 1 | 50000 h. | (L80B50) |
|------|-------|--|--------|------|----------|----------|

OPTIONS STANDARDS

Puissances :

- OPALE (560 mm)

20W 28W 38W

- ASYM (840 mm)

20W 28W 38W

- CELLULE (1120 mm)

26W 40W 52W

T° de couleur :

3000 K 4000 K

Finitions standards :



FLUX

| | Puissance nominale | IRC | Temp. de couleur | Flux sortant (à T° ambiante 25° C) | Efficacité lumineuse |
|---------|--------------------|-----|------------------|------------------------------------|----------------------|
| OPALE | 18.5W | 90 | 3000 - 4000 K | 2194 - 2290 lm | 119 - 124 lm/W |
| | 27.8W | | | 3292 - 3436 lm | 119 - 124 lm/W |
| | 37W | | | 4389 - 4581 lm | 119 - 124 lm/W |
| ASYM | 20W | 90 | 3000 - 4000 K | 2451 - 2584 lm | 123 - 129 lm/W |
| | 28W | | | 3677 - 3876 lm | 131 - 138 lm/W |
| | 38W | | | 4902 - 5168 lm | 129 - 136 lm/W |
| CELLULE | 26W | 90 | 3000 - 4000 K | 2792 - 2917 lm | 107 - 112 lm/W |
| | 40W | | | 4025 - 4189 lm | 101 - 105 lm/W |
| | 52W | | | 5366 - 5585 lm | 103 - 107 lm/W |

RÉFÉRENCES (REPLACER ●● PAR LES CODES TEINTE ET FAISCEAU)

| | Puissance | Code | Teinte | Code | Faisceau | Code |
|---------|-----------|-----------|--------|------|-------------|------|
| OPAL | 18.5 W | A50000 ●● | 930 | C ● | Diffusant | ● 7 |
| | 27.8 W | A50007 ●● | 940 | D ● | | |
| | 37 W | A50014 ●● | | | | |
| ASYM | 20 W | A50003 ●● | 930 | C ● | Asymétrique | ● 9 |
| | 28 W | A50009 ●● | 940 | D ● | | |
| | 38 W | A50016 ●● | | | | |
| CELLULE | 26 W | A50005 ●● | 930 | C ● | Flood | ● 4 |
| | 40 W | A50012 ●● | 940 | D ● | | |
| | 52 W | A50018 ●● | | | | |

OPTIONS SPÉCIFIQUES

- LED spécifique :

IRC 80

- Gradation :

DALI B.P.

- Adaptateur blanc
- Finition RAL :



ACCESSOIRES

- Rail



SCHEMA

