



| 20051 | 4000 K | 8W | 36° |
|-------|-----------------------|-------|-----|
| h (m) | E _{max} (lx) | d (m) | |
| 1 | 1232 | 0,65 | |
| 2 | 308 | 1,3 | |
| 2,5 | 197 | 1,6 | |

Kit ZETA rond 8W 4000K blanc

Encastré pour salle d'eau (vol.1) avec lampe LED GU5,3 et driver fourni

Code : **50213**

38,90 €* Prix barème HT

**Produit pouvant être soumis à Eco-Participation*



Caractéristiques techniques

| | |
|--|---|
| Utilisation | intérieure |
| IP | IP20/65 |
| IK | IK02 |
| Classe | Classe 2 - double isolation |
| Résistance au feu | 850°C |
| Mode de montage | Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement |
| Matières / Coloris n°1 | corps acier blanc |
| Matières / Coloris n°2 | verre de protection |
| Orientation du produit | basculant - 45 ° |
| Nombre et type de source | 8 LED SMD SEOUL - 1 lampe fournie |
| Douille / Culot | GU5,3 |
| Puissance nominale / absorbée | 1 x 8 W / 10 W |
| Tension / Fréquence / Intensité | 230 V ; 50/60 Hz ; 63 mA |

| | |
|----------------------------------|-----------------|
| Température de couleur | 4000 K |
| IRC / Ra | 80 - 84 |
| Faisceau | 36 ° |
| Flux lumineux total | 700 lm |
| Efficacité lumineuse | 65.42 lm/W |
| Température d'utilisation | -25 °C / +40 °C |
| Variation | NON |
| Durée de vie moyenne | 15000 h |
| Nbre de on/off | 30000 |
| Poids net | 290 gr |
| Compatible minuterie | OUI |
| Compatible détection | OUI |

| | |
|------------------------------|---|
| Driver / Alimentation | Alim. LED - Tension constante 12V appareillage fourni (séparé) |
|------------------------------|---|

| | |
|---------------------------------|-------|
| LOR (Light Output Ratio) | 100 % |
|---------------------------------|-------|

| | |
|-----------------------------|------|
| Facteur de puissance | 0,50 |
|-----------------------------|------|

| | |
|---------------------------------|---|
| Applications spécifiques | <ul style="list-style-type: none">■ Optimisé pour une démarche BBC suivant RE2020.■ Salle d'eau : autorisé Vol.1 |
|---------------------------------|---|

| | |
|---------------------------------------|--|
| Recommandations d'installation | Alimentation Classe 2, IP20 à installer Hors volume. Spot Classe 3. Autorisé volume 1. |
|---------------------------------------|--|

| | |
|----------------------------|---|
| Autres commentaires | Données de la lampe seule. Répond à la démarche BBC suivant RT2012 grâce à deux joints d'étanchéité qui garantissent la protection contre l'air, les poussières et l'humidité : face avant avec un joint à clipper pour accéder à la lampe et un joint entre le spot et le plafond. |
|----------------------------|---|