

inVision

27W / 2520lm / 4000K / DALI / Medium 31° / 1200mm

60122



Lentille de focalisation présentant une surface complexe et des nervures pour procurer un point focal à travers une ouverture d'éclairage sans éblouissement.

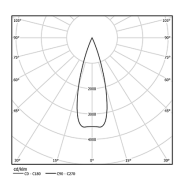
Des ressorts spéciaux sont disponibles sur demande.

LED CRI>80 / >50.000h, L80/B10 / 2-step MacAdam Source d'alimentation incluse. IP20 | 230Vac | 50/60Hz





| 1000K | Source lumineuse | Luminaire |
|------------|------------------|-----------|
| Puissance | 27W | 32,9W |
| Flux | 3440lm | 2520lm |
| Efficacité | 127lm/W | 77lm/W |
| LOR | - | 73% |
| UGR | - | <10 |



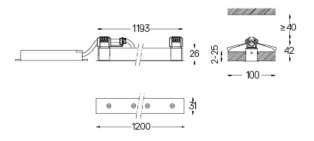
Angle du faisceau Medium 31°

Application



Poids

| mm | ∠J 26×1194 |
|----|------------|
| mm | ∠Z 26×119 |



Finitions

O .01 Blanc / RAL 9010

.02 Noir / RAL 9005

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

Données conformes aux réglementations

2019/2020/UE complétée par 2021/341 |2019/2015/UE complétée par le Règlement 2021/340/UE sur l'étiquetage de la consommation d'énergie. Ce produit contient des sources lumineuses de classe d'efficacité D

Identifiant du modèle 4053560345L