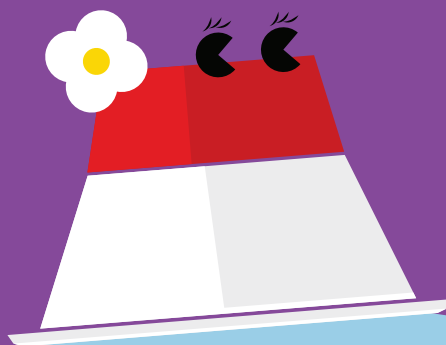


Amy

Downlight LED



Avec son look simple,
Amy s'adaptera à tous
les environnements

- Flux lumineux uniforme et homogène
- Remplacement des downlights avec lampes fluocompactes 1x18W, 1x26W, 2x18W ou 2x26W
- Choix de température de couleur entre 3000K et 4000K selon l'application
- Corps en aluminium avec une optimisation thermique



De 800 à
2000lm
et jusqu'à
95Llm/W



Durée de vie
50 000 heures



80%
d'économies
d'énergie par
rapport aux
downlights
fluocompacts



Diamètres
d'encastrement
de 105, 150 et
200mm

Idéal pour...



Couloirs et
circulations



Accueils



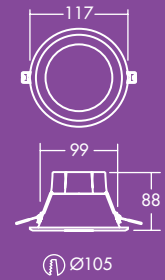
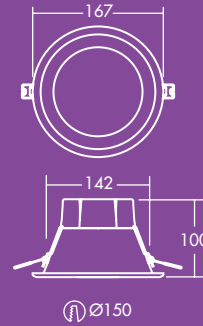
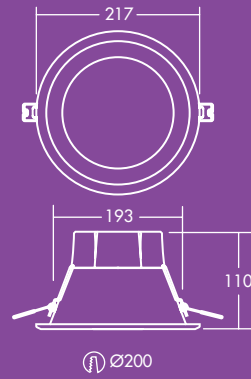
Bureaux et salles
de réunion



Etablissements
scolaires

Informations LED

- 800lm (9W), 1000lm (12W), 1500lm (16W), 2000lm (21W), efficacité jusqu'à 95Llm/W
- Température de couleur : 3000K et 4000K
- Durée de vie 50 000 heures (L70B50@25°C)
- IRC 80
- Tolérance de couleur (MacAdam initial) : 4

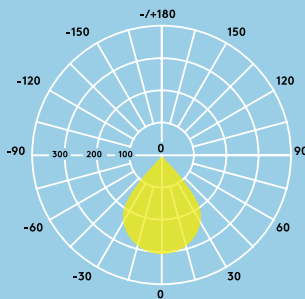


Photométrie

Amy LED 2000 Im

cd/klm ULOR: 0% DLOR: 100% LOR: 100%

95lm/W



Données commerciales

| Désignation | Poids (Kg) | Code SAP |
|-------------------------|------------|----------|
| AMY 100 LED DL 800 830 | 0.18 | 96665583 |
| AMY 100 LED DL 800 840 | 0.18 | 96665584 |
| AMY 150 LED DL 1000 830 | 0.26 | 96628352 |
| AMY 150 LED DL 1000 840 | 0.26 | 96628353 |
| AMY 150 LED DL 1500 830 | 0.26 | 96665585 |
| AMY 150 LED DL 1500 840 | 0.26 | 96665586 |
| AMY 200 LED DL 2000 830 | 0.36 | 96665587 |
| AMY 200 LED DL 2000 840 | 0.36 | 96665588 |

Installation/Montage

Amy LED peut être installé dans un grand nombre de plafonds jusqu'à 20mm d'épaisseur (AMY 150 et 200) ou jusqu'à 15mm (AMY 100).

Matériaux/Finitions

Corps : aluminium laqué blanc
Diffuseur : polycarbonate

Caractéristiques

- Classe électrique I
- IP20
- IK02