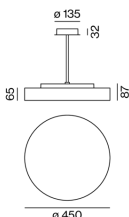


073-1445D37K



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond | Suspendu

blanc pur | RAL 9010 ¹

IP40

Indirect 1250 lm | direct 3210 lm

total 4460 lm

LED

tunable white | 2700 K - 6500 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

MR 0.48 | MDER 0.44

Optique

Microprismatic | microprismatic

UGR ≤ 19
$$\text{PstLM} \leq 1.0^2 \mid \text{SVM} \leq 0.4^2$$

Electrique

DALI-2 DT8 | 1 DALI Addr.

CP1 | 220-240 V

systeme 36 W

systeme 124 lm/W³

Physique

barre 1000 mm

diamètre 450 mm | hauteur 87 mm

4.1 kg

¹ Code BAI² Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

³ y compris la prise en compte des pertes optiques, des pertes de l'unité de contrôle interne et de l'efficacité du dispositif d'exploitation

Notice de montage



Calculateur d'éclairage

