

PAL cable 80mm suspended

MOVE IT 25 / 25 S / 45
050-161153X



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



Suspension boule de verre décorative encastrable; opale ; surface thermolaquée couleurs spéciales ; l'élément d'éclairage peut être inséré et déplacé sans outil grâce au support magnétique + verrouillage ; alimentation électrique via le profilé de rail électrique MOVE IT System ; protection Hot Plug ; suspension par câble de 2000 mm, câble d'alimentation inclus (couleurs spéciales), recoupable à volonté, y compris anneau de montage au plafond + crochet (couleurs spéciales) permettant un positionnement multiple du luminaire dans la pièce ; refroidissement passif des LED par géométrie optimisée du radiateur ; avec technologie COB (Chip on Board) pour efficacité maximale ; pas de formation d'ombres multiples ; couleur de lumière 3000 K ; binning initialement MacAdam ≤ 3 SDCM ; CRI ≥ 90 ; min. 80 % du flux lumineux au bout de 50000 heures de service ; LEDs à efficacité énergétique avec rendu élevé des couleurs ; indice de protection IP20 ; CP3 ; 48 V ; DALI contrôle unique ; confort visuel sans scintillement par régulation analogique de l'intensité (valeur minimale 1%) ; source lumineuse non remplaçable ;



Général
Plafond Rail Suspendu
couleurs spéciales
IP20
501 lm
insert optique 73 lm/W ¹

LED
3000 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
R _g : 100 R _f : 91 R _{f(1-15)} : 89
MR 0.59 MDER 0.53

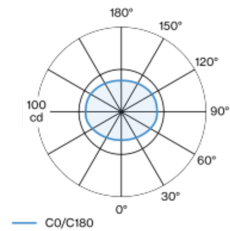
Optique
opal (lambertsch)
PstLM ≤ 1.0 ² SVM ≤ 0.4 ²

Electrique
DALI-2 1 DALI Addr.
CP3 48 V
luminaire 9.1 W
insert optique 6.8 W

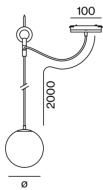
Physique
câble de 2000 mm avec crochet
diamètre 80 mm hauteur 80 mm
0.35 kg

¹ y compris la prise en compte des pertes optiques.
² Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

