

OPAL JUT-OUT

MOVE IT 45
050-3212538J



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



Général

Plafond , Rail
noir , RAL 9005 ¹
IP20
1160 lm
1920 lm/m
insert optique 112 lm/W ²

LED

3000 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
R _g : 99 , R _f : 91 , R ₍₁₋₁₅₎ : 89
MR 0.61
MDER 0.55

Optique

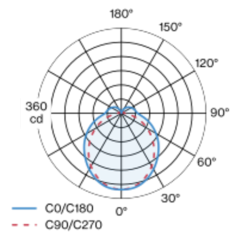
Jut-Out
opal (lambertsch)
PstLM ≤ 1.0 ³
SVM ≤ 0.4 ³

Elément lumineux linéaire en aluminium ; surface noir anodisé ; l'élément d'éclairage peut être inséré et déplacé sans outil grâce au support magnétique + verrouillage ; en saillie par rapport au système de profilés ; alimentation électrique via le profilé de rail électrique MOVE IT System ; protection Hot Plug ; diffuseur PMMA, à éclairage parfaitement homogène, satiné ; cache saillant (jut-out) ; refroidissement passif des LED par géométrie optimisée du radiateur ; avec technologie CSP (Chip-Scale-Packaging) pour efficacité maximale ; couleur de lumière 3000 K ; binning initialement MacAdam ≤ 3 SDCM ; CRI ≥ 90 ; min. 80 % du flux lumineux au bout de 50000 h de durée de vie ; High-Power-LED à grande efficacité énergétique, très bon rendu 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 ;

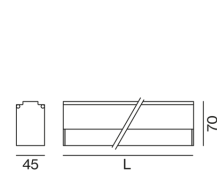
Electrique

DALI-2 contrôle unique
48 V
luminaire 14.8 W
insert optique 10.4 W
CP3
1 DALI Addr.
25 W/m

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Physique

longueur 605 mm
largeur 43 mm
hauteur 70 mm
0.55 kg

¹ Code RAL ² y compris la prise en compte des pertes optiques.
³ Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

Notice de montage



Calculateur d'éclairage

