

TILA 22 adjustable

MOVE IT 10
030-6530537M



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



Insert décoratif pour spot en aluminium ; surface thermolaquée blanc signalisation ; pivotant à 365° et orientable à 135° ; l'élément d'éclairage peut être inséré et déplacé sans outil grâce à la fixation par clip ; alimentation électrique via le profilé de rail électrique MOVE IT System ; protection Hot Plug ; refroidissement passif des LED par géométrie optimisée du radiateur ; 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 ; bon effet anti-éblouissement grâce au point lumineux en retrait ; réflecteur de grande qualité ; caractéristique de rayonnement précise avec angle de diffusion 26° ; pas de formation d'ombres multiples ; élément optique disponible comme accessoire ; accessoires présentés séparément ; indice de protection IP20 ; CP3 ; 48 V ; commande via DALI-2 ; confort visuel sans scintillement par régulation analogique de l'intensité (valeur minimale 1%) ; source lumineuse remplaçable par un professionnel agréé ;



Général

Plafond / mur | Rail
inclinaison max 135°
rotation 365°
blanc signalisation | RAL 9016
IP20
330 lm
insert optique 64 lm/W

LED

3000 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
R_g: 100 | R_f: 91 | R_{f(1-5)}: 89
MR 0.59 | MDER 0.53

Optique

medium | angle de faisceau 26°
PstLM ≤ 1.0 ¹ | SVM ≤ 0.4 ²

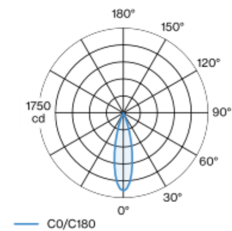
Electrique

DALI-2 | 1 DALI Addr.
CP3 | 48 V
luminaire 5.7 W
insert optique 5.1 W

Physique

diamètre 22 mm | hauteur 100 mm
0.17 kg

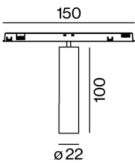
Répartition de la lumière



medium 26°

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	1600	0.46
2	400	0.92
3	180	1.37
4	100	1.83
5	60	2.29

Dessin de fabrication



¹ Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)
² y compris la prise en compte des pertes optiques et des pertes de l'unité de contrôle interne



TILA 22 adjustable

MOVE IT 10
030-6530537M



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

Accessoires de montage

HOOK surface

COULEUR	Ø (MM)	NUMÉRO(S) ARTICLE(S)
blanc signalisation	16	030-1000017
noir profond	16	030-1000018



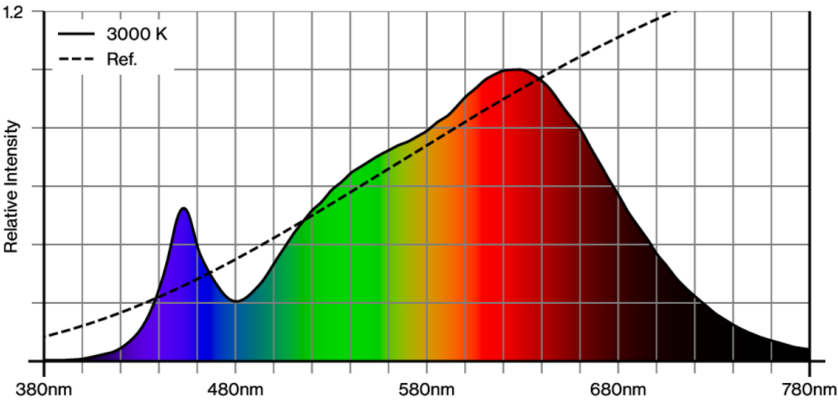
Accessoires optiques

HONEYCOMB LOUVER

COULEUR	Ø (MM)	NUMÉRO(S) ARTICLE(S)
noir profond	20	007-1965118



Rendu des couleurs



TILA 22 adjustable

MOVE IT 10
030-6530537M

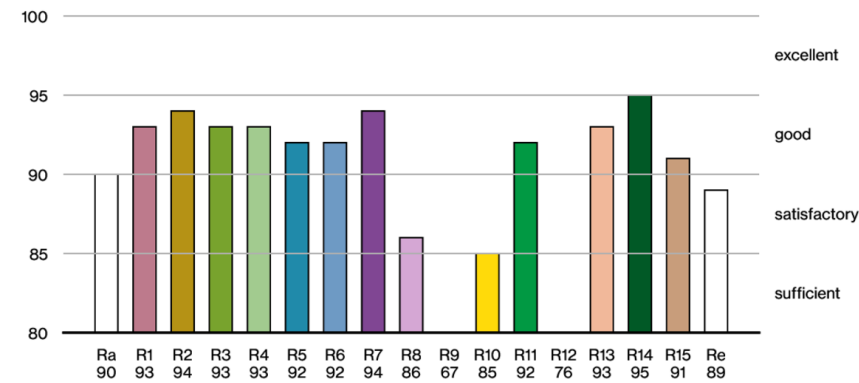


Projet / Type

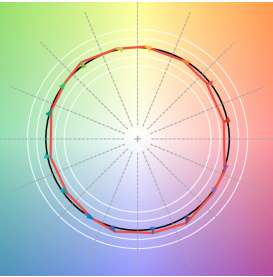
Notes

Quantité / Date

CRI/R_a ≥ 92 R_e ≥ 89 (3000 K)



TM30 colour vector graphic



The black line represents the black body reference. The red line indicates the results of the test light source. The deviation from the test light source to the reference is shown and is marked by arrows. The shorter the arrows, the higher the color rendering.

