

030-6740435S



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Plafond / mur , Rail

gun metal

IP20

734 lm

2700 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 2 SDCM

R_Q: 99 , R_f: 91 , R_{1-15}: 89

MR 0.53

MDER 0.48

Spot

angle de faisceau 18°

DALI-2

9.6 W

CP3

76 lm/W

1 DALI Addr.

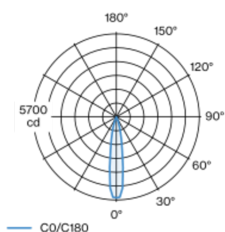
diamètre 32 mm

hauteur 60 mm

Notice de montage



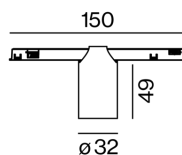
Répartition de la lumière



spot 18°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	5560	0.32
2	1390	0.63
3	620	0.95
4	350	1.27
5	220	1.58

Dessin de fabrication



TARO 32 downlight

MOVE IT 10 round
030-6740435S



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

Facteur de maintenance

Temps de fonctionnement [h]	10 000	20 000	30 000	40 000	50 000
LLMF	0.96	0.92	0.89	0.85	0.82
LSF	1	1	1	1	1

MF

MF

LMF^a

LMF × RSMF × LLMF × LSF

Facteur de maintenance

Facteur de maintenance du luminaire

RSMF^a

LLMF

LSF

Facteur de maintenance des parois du local

Facteur de maintenance du flux lumineux

Facteur de survie des lampes

^a Selon "CIE 97, Maintenance of indoor electric lighting systems", 2005, ISBN 3-900-734-34-8. Les valeurs doivent être déterminées par le planificateur.

Accessoires optiques

HONEYCOMB LOUVER

COULEUR	Ø (MM)	NUMÉRO(S) ARTICLE(S)
Noir profond	30	007-1965168

