

DESO

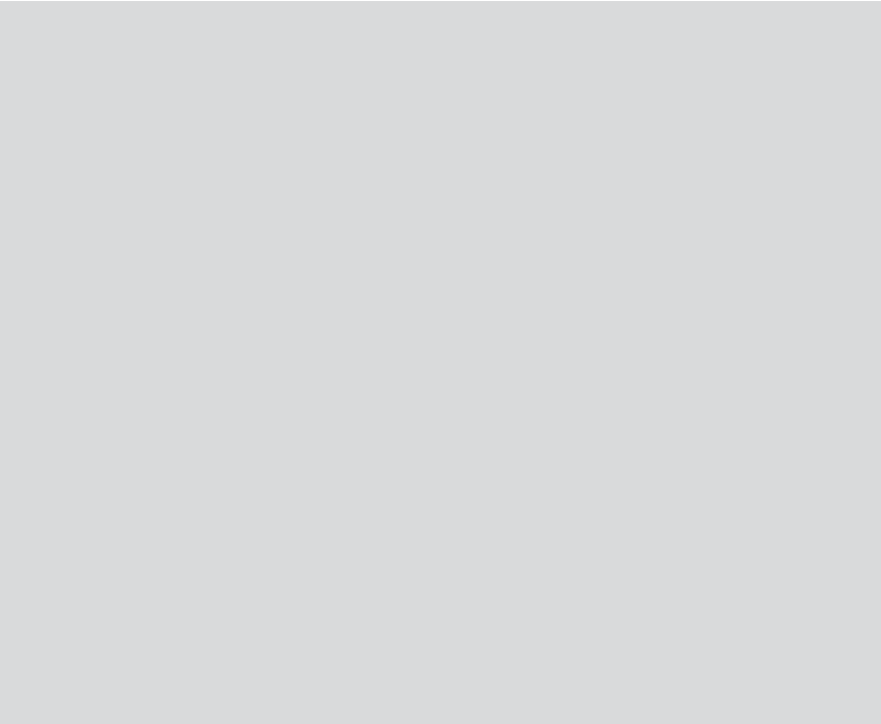
suspended

074-2244537P

Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Suspendu

blanc , RAL9010 <sup>1</sup>

IP20

Indirect 2380 lm

direct 2450 lm

total 4830 lm

LED

3000 K

& 5 , •

L90 / 50000 h

sécurité photobio. RG 0 - aucun risque

0 D F \$ G D P L Q L W L D O ~ 6 ' & 0

MR 0.54

MDER 0.49

Optique

Microprismatic

8 \* 5 • r F G P t

PstLM ~ <sup>2</sup>

6 9 0 ~ <sup>2</sup>

Corps de luminaire rectangulaire en aluminium ; modèle polygonal ; forme de construction plate ; surface thermolaquée blanc ; luminaire à suspension avec câble de 1500 mm ; réglage en hauteur sans outil au OXPLQDLUH F«EOH G`DOLPHQWDWLRQ LQFOXV EODQFKH GLVWULEXW ERQ GH OXPL\*UH GLUHFWH LQGLUHFWH latéralement dirigée vers le haut et vers le bas ; guidage de la lumière au moyen d'un diffuseur indirect de fabrication spéciale ; cache PMMA microprismatique ; éclairage homogène ; densité lum ident. pour tous les «FODLUDJHV GH VXUIDFH FRPS OH P-PH HTXLSHPQW /( 'V 8\*5 ~ DGDSW« DX WUDYDLO VXU «FUDQ VHORQ ',1 (1 OXPLQDQFH VXS«U+DALVH r ~ FG Pt FRXOHXU GH PLQ GX TOX[ OXPLQH[ DX ERXW` GH

50000 heures de service ; LEDs à efficacité énergétique avec rendu élevé des couleurs ; cache-piton avec 2 orifices de câblage et clip de fixation pour câblage continu ; indice de protection IP20 ; CP2 220-240V ; sécurité photobiologique selon la norme IEC 62471 groupe de risque RG 0 - aucun risque ; convertisseur DALI-2 inclus ; source lumineuse remplaçable par un professionnel agréé ; dispositif de commande remplaçable par un professionnel agréé ;

Electrique

DALI-2

système 39 W

CP2 220-240V

39 W

1240 mm

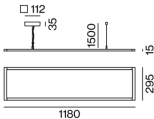
295 mm

15 mm

3.7 kg

Répartition de la lumière

Dessin de fabrication



Physique

câble 1500 mm

longueur 1180 mm

largeur 295 mm

hauteur 15 mm

3.7 kg

<sup>1</sup> Code RAL  
<sup>2</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)  
<sup>3</sup> incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

Calculateur d'éclairage

