

Scanner le code QR pour en savoir plus sur cet article sur www.neuco.ch

A P3200 49006.D
LED 19 W 456 lm-h 1800 – 2700 K
Convertisseur DALI pilotable



 **IP20**

Projecteur à faisceau mural à lentille avec répartition lumineuse asymétrique.
Indice de protection IP20, IP54 avec verre de protection séparé
Classe de protection II.

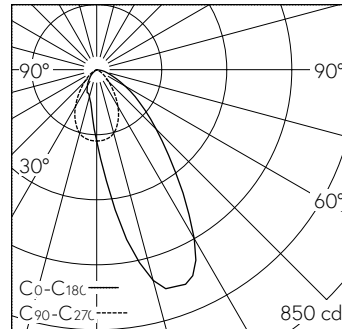
Platine LED COB chaud réglable, CRI ≥ 95, avec dissipateur en alu, pelli- culé noir.
Rotatif à 360°.
Variation linéaire et régulière de 100 à 1% avec adaptation automatique de la température de couleur pour les variations comprises entre 2700 et 1800K. Uniformité des couleurs, 3 unités MacAdams.

Optique avec réflecteur primaire et lentille pour mixage des couleurs, dif- fus.
Lentille divergente pour déviation du faisceau au delà de l'angle de réfrac- tion et de la réflexion totale sur le verre brut optique. Cut-Off XX°.
Cône anti-éblouissement Darklight en matière synthétique, sans rebord, alu- minium poli brillant, vernis de protec- tion résistant aux éraflures et incolore. Précablé avec fiche intermédiaire, L500.

Convertisseur DALI, 450mA.
Bornier 4x 1,5² avec arrêt de traction.
Anneau d'encastrement en matière synthétique, blanc trafic (RAL 9016), pour plafonds à découpe.
Fixation par ressort d'écartement pour épaisseur de plafond 1 à 28mm.

Garantie 5 ans.

Livraison dans deux unités d'emballage.



LED 2700 K 19 W 456 lm-h / CIE Flux 72 94 99 100 100 / A60 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	456 lm-h
Puissance de raccordement	19 W
Rendement lumineux	24 lm-h/W
Flux lumineux du module	-
Puissance du module	-
Précision des couleurs	SDCM 3
Rendu des couleurs	CRI ≥ 95
Maintien du flux lumineux	L80/B10/F10 à 50'000 h (25 °C)
Température de couleur	1800 – 2700 K
Classe d'efficacité énergétique	-

Autres informations

Plage de variation	100 – 1 %
Répartition lumineuse	asymétrique
Évaluation de l'éblouissement UGR, longitudinal	20,0
Évaluation de l'éblouissement UGR, transversal	8,4
Tension de fonctionnement	230 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Poids	0,6 kg
Sécurité photobiologique	Groupe libre (sans risque)
Accessoires	Des accessoires séparés sont disponibles pour ce luminaire. Contactez-nous si vous avez besoin de conseils.

