

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

A T3332 52061.B
 noir foncé RAL 9005
 LED 19 W 1924 lm-h 4000 K
 Convertisseur commutable on/off



IP20

Plafonnier à encastrer avec répartition lumineuse à symétrie de rotation. Indice de protection IP20 Classe de protection II.

Platine LED COB avec verre de protection, blanc neutre, CRI \geq 90, avec dissipateur en alu extrudé, pelliculé noir. Réflecteur en aluminium microfacetter, éloxé brillant.

Bague de serrage en Polyamide renforcée à la fibre de verre avec fissures de refroidissement, noir. Câblage interne sans halogènes.

Anneau d'encastrement synthétique, noir (RAL 9005), pour plafonds à découpe.

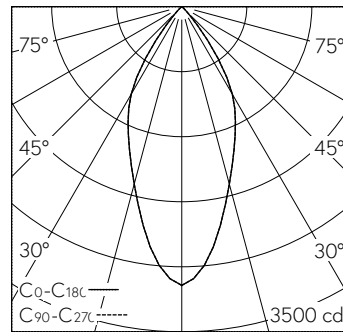
Fixation par ressort d'écartement pour épaisseur de plafond 1 à 28mm. Précablé avec fiche intermédiaire. Convertisseur on/off.

Bornier 2x 1,5² avec arrêt de traction.

Garantie 5 ans.

Livraison dans deux unités d'emballage.

La distance latérale séparant le boîtier du luminaire des éléments de construction environnants doit être d'au moins 50 mm.



h [m]	D [m] 46°	E (0°)
2	1.70	750
4	3.40	188
6	5.09	83
8	6.79	47
10	8.49	30

LED 4000 K 19 W 1924 lm-h 46° / CIE Flux 97 100 100 100 100 / A80 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	1924 lm-h
Puissance de raccordement	19 W
Rendement lumineux	101 lm-h/W
Flux lumineux du module	-
Puissance du module	-
Précision des couleurs	SDCM 2
Rendu des couleurs	CRI \geq 90
Maintien du flux lumineux	L80/B10 à 50'000 h (25 °C)
Température de couleur	4000 K
Classe d'efficacité énergétique	-

Autres informations

Répartition lumineuse	à symétrie de rotation
Angle de demi-valeur	45 ° Flood
Luminance BAP \geq 65 °	\leq 1000 cd/m ²
Évaluation de l'éblouissement UGR, longitudinal	21,2
Évaluation de l'éblouissement UGR, transversal	21,2
Boîtier d'alimentation	externe, compris dans la livraison
Tension de fonctionnement	230 V AC 50 / 60 Hz
Poids	0,8 kg
Sécurité photobiologique	Groupe de risque 1 (faible risque)
Accessoires	Des accessoires séparés sont disponibles pour ce luminaire. Contactez-nous si vous avez besoin de conseils.

