

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

A P2200 43016.D
LED 17,6 W 568 lm-h 3000 K
Convertisseur DALI pilotable



IP20

Spot avec répartition lumineuse à symétrie de rotation.
Indice de protection IP20, IP54 avec verre de protection séparé
Classe de protection II.

Platine LED COB, blanc chaud, CRI≥95, avec dissipateur en alu, pelli- culé noir.
Uniformité des couleurs, 2 unités Ma- cAdams.

Optique avec lentille attachement et divergente.
Lentille convexe pour une diffusion de lumière très intensive de mise en va- leur.

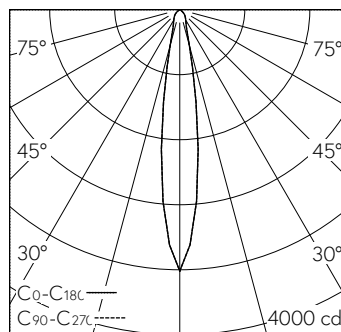
Inclinable de 0-35° coulissante dans le guide, rotatif à 360°.
Cache de fermeture pour réduire la diffusion dans le faux-plafond produit par le réflecteur LED et Light Engine. Cut-Off 30°.

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.



h [m]	D [m] 16.0°	E (0°)
2	0.56	804
4	1.12	201
6	1.69	89
8	2.25	50
10	2.81	32

LED 3000 K 17,6 W 568 lm-h 16.0° / CIE Flux 87 100 100 100 / A80 selon DIN 5...

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	568 lm-h
Puissance de raccordement	17,6 W
Rendement lumineux	32 lm-h/W
Flux lumineux du module	-
Puissance du module	-
Précision des couleurs	SDCM 2
Rendu des couleurs	CRI ≥ 95
Maintien du flux lumineux	L80/B10 à 60'000 h (25 °C)
Température de couleur	3000 K
Classe d'efficacité énergétique	-

Autres informations

Répartition lumineuse	à symétrie de rotation
Angle de demi-valeur	16 ° Spot
Cut-Off	30 °
Luminance BAP ≥ 65 °	≤ 1000 cd/m ²
Évaluation de l'éblouissement UGR, longitudinal	16,4
Évaluation de l'éblouissement UGR, transversal	16,4
Boîtier d'alimentation	externe, compris dans la livraison
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.

