

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

A P1200 48946.E
LED 18,5 W 981 lm-h TW 2700 – 6500 K
Convertisseur DALI pilotable DT8



 **IP20**

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

BAP. Platine LED „Tunable White“, CRI≥90, avec dissipateur en alu, pelliculé noir. Uniformité des couleurs, 3 unités MacAdams. Optique avec réflecteur primaire et lentille pour mixage des couleurs. Cache de fermeture pour réduire la diffusion et l'empêchement la vue en le faux-plafond. Cut-Off 30°.

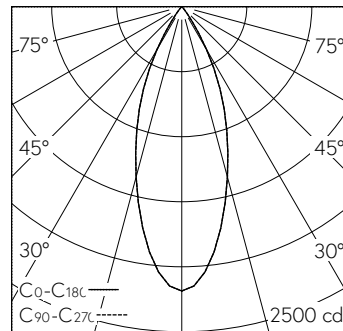
Cône anti-éblouissement Darklight en matière synthétique, sans rebord, aluminium poli brillant, vernis de protection résistant aux éraflures et incolore. Précablé avec fiche intermédiaire, L500.

Convertisseur DALI DT8. Bornier 5x 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.

PUSH, switchDIM et Touch-DIM® ne sont pas pris en charge.



h [m]	D [m] 38°	E (0°)
1	0.69	2186
2	1.38	547
3	2.07	243
4	2.75	137
5	3.44	87

LED 2700 – 6500 K 18,5 W 981 lm-h 38° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 selon ...

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	981 lm-h
Puissance de raccordement	18,5 W
Rendement lumineux	53 lm-h/W
Flux lumineux du module	–
Puissance du module	–
Précision des couleurs	SDCM 3
Rendu des couleurs	CRI ≥ 90
Maintien du flux lumineux	L80/B10 à 50'000 h (25 °C)
Température de couleur	Tunable White 2700 – 6500 K
Classe d'efficacité énergétique	–

Autres informations

Répartition lumineuse	à symétrie de rotation
Angle de demi-valeur	37 ° Flood
Cut-Off	30 °
Luminance BAP ≥ 65 °	≤ 1000 cd/m ²
Évaluation de l'éblouissement UGR, longitudinal	12,6
Évaluation de l'éblouissement UGR, transversal	12,6
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 de risque 1 (faible risque)
Accessoires	Des accessoires séparés sont disponibles pour ce luminaire. Contactez-nous si vous avez besoin de conseils.

