



Scanner le code QR pour en savoir plus sur cet article sur [www.neuco.ch](http://www.neuco.ch)

**A T3423 22041.B**  
aluminium blanc RAL 9006  
LED 24,7 W 2173 lm-h 2700 K  
Convertisseur commutable on/off



Plafonnier apparent avec répartition lumineuse à symétrie de rotation. Indice de protection IP20  
Classe de protection I.

Boîtier apparent en aluminium moulé sous pression, laque structure argent (RAL 9006).

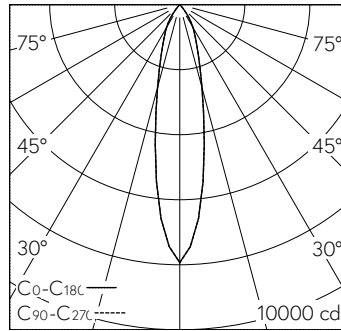
Boîtier de projecteur avec dissipateur pour thermo-management optimum en fonte d'alu injectée, laque structure argent (RAL 9006).

Inclinable 235°, rotation 360°. Module LED COB, super blanc chaud avec verre protection contre le contact. CRI≥90. SDCM 2.

Réflecteur en aluminium remplaçable avec micro facettes, éloxé poli brillant.

Convertisseur on/off, intégré dans le boîtier apparent.  
Câblage interne sans halogènes.

Garantie 5 ans.



| h [m] | D [m] 22° | E (0°) |
|-------|-----------|--------|
| 2     | 0.78      | 1983   |
| 4     | 1.56      | 496    |
| 6     | 2.33      | 220    |
| 8     | 3.11      | 124    |
| 10    | 3.89      | 79     |

LED 2700 K 24,7 W 2173 lm-h 22° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 selon DIN 50...

**Caractéristiques techniques**

|                                 |                            |
|---------------------------------|----------------------------|
| Flux lumineux                   | 2173 lm-h                  |
| Puissance de raccordement       | 24,7 W                     |
| Rendement lumineux              | 88 lm-h/W                  |
| Flux lumineux du module         | -                          |
| Puissance du module             | -                          |
| Précision des couleurs          | SDCM 2                     |
| Rendu des couleurs              | CRI ≥ 90                   |
| Maintien du flux lumineux       | L80/B10 à 50'000 h (25 °C) |
| Température de couleur          | 2700 K                     |
| Classe d'efficacité énergétique | -                          |

**Autres informations**

|   |   |
|---|---|
| Répartition lumineuse                           | à symétrie de rotation  |
| Angle de demi-valeur                            | 22 ° Medium   |
| Luminance BAP ≥ 65 °                            | ≤ 1000 cd/m <sup>2</sup>  |
| Évaluation de l'éblouissement UGR, longitudinal | 20,1  |
| Évaluation de l'éblouissement UGR, transversal  | 20,1  |
| Tension de fonctionnement                       | 230 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz  |
| Poids   | 1,4 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. |

