



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

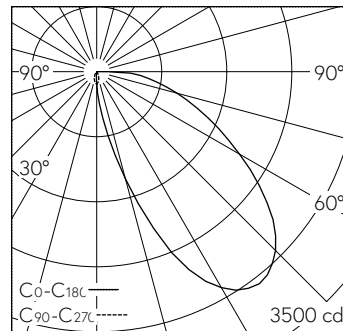
**A T3421 32091.B**  
aluminium blanc RAL 9006  
LED 47 W 2187 lm-h 3000 K  
Convertisseur commutable on/off



Plafonnier apparent avec répartition lumineuse asymétrique.  
Indice de protection IP20  
Classe de protection I.

Projecteur à boîtier apparent WEGA. COB-LED Lightengine 3000 K avec vitre de protection contre les contacts accidentels. Haute consistance des couleurs (2 SDCM initial) et bon rendu des couleurs (CRI≥90). Tête de lampe et étrier en L sur un côté en aluminium moulé sous pression. Ailettes de refroidissement incurvées pour une gestion thermique optimale. Boîtier de montage en aluminium usiné par enlèvement de copeaux. Thermolaqué argent RAL 9006. Réflecteur interchangeable microfacetté en aluminium anodisé brillant. Tête de lampe pivotante à 360° et orientable à 235°. Convertisseur on/off intégré dans le boîtier. Inclut une lentille de projection murale.

Garantie 5 ans.



LED 3000 K 47 W 2187 lm-h / CIE Flux 37 73 92 100 100 / A30 selon DIN 5040

**Caractéristiques techniques**

|                                 |                            |
|---------------------------------|----------------------------|
| Flux lumineux                   | 2187 lm-h                  |
| Puissance de raccordement       | 47 W                       |
| Rendement lumineux              | 47 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          | 3000 K                     |
| Classe d'efficacité énergétique | -                          |

**Autres informations**

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Répartition lumineuse     | asymétrique   |
| Tension de fonctionnement | 230 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz  |
| Poids                     | 1,5 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. |

