

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

X 72532036653

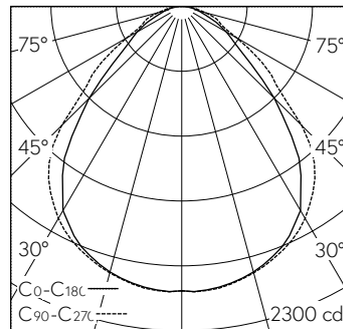
Incolore  
LED 33 W 4675 lm-h 4000 K  
Convertisseur DALI pilotable



IP54 IK00

Luminaire à grille avec sortie de lumière directe.  
Indice de protection IP54, protégé contre les poussières et les projections d'eau  
Classe de protection I.

Contrôler pour l'installation région propre selon DIN 14644-1.  
Boîtier en tôle d'acier, blanc trafic (~RAL 9016).  
Pour les plafonds à profils symétriques non apparents, à profils en T apparents ou les plafonds non modulés 300x1200.  
LED blanc neutre. CRI≥80.  
Convertisseur DALI.  
Cadre en aluminium éloxé naturel avec plaque micro prismatique en verre acrylique.  
Bornier de raccordement rapide à 3 pôles.  
Sans pièces de fixation, à commander séparément.  
Garantie 5 ans.  
PUSH, switchDIM et Touch-DIM® ne sont pas pris en charge.



| h [m] | C0-C180<br>D [m] 86° | C90-C270<br>D [m] 94° | E (0°) |
|-------|----------------------|-----------------------|--------|
| 1     | 1.87                 | 2.14                  | 2017   |
| 2     | 3.73                 | 4.29                  | 504    |
| 3     | 5.60                 | 6.43                  | 224    |
| 4     | 7.46                 | 8.58                  | 126    |
| 5     | 9.33                 | 10.72                 | 81     |

LED 4000 K 33 W 4675 lm-h 86°/96° / CIE Flux 62 89 97 100 100 / A50 selon DIN 5...

**Caractéristiques techniques**

|                                 |                            |
|---------------------------------|----------------------------|
| Flux lumineux                   | 4675 lm-h                  |
| Puissance de raccordement       | 33 W                       |
| Rendement lumineux              | 142 lm-h/W                 |
| Flux lumineux du module         | -                          |
| Puissance du module             | -                          |
| Précision des couleurs          | -                          |
| Rendu des couleurs              | CRI ≥ 80                   |
| Maintien du flux lumineux       | L80/B10 à 50'000 h (25 °C) |
| Température de couleur          | 4000 K                     |
| Classe d'efficacité énergétique | -                          |

**Autres informations**

|   |                          |
|---|--------------------------|
| Sortie de lumière                               | directe                  |
| Luminance BAP ≥ 65 °                            | ≤ 3000 cd/m <sup>2</sup> |
| Évaluation de l'éblouissement UGR, longitudinal | 19,4                     |
| Évaluation de l'éblouissement UGR, transversal  | 18,3                     |
| Tension de fonctionnement                       | 230 V AC 50 Hz           |
| Poids   | 6,65 kg                  |
| Poids emballage compris                         | 7,4 kg                   |

