

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

X 65040024190
blanc signalisation RAL 9016
LED 29 W 3726 lm-h 4000 K
Convertisseur commutable on/off

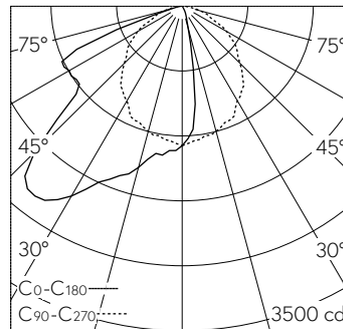


 **IP20 IK03**

Plafonnier apparent avec sortie de lumière directe et répartition lumineuse asymétrique.
Indice de protection IP20
Classe de protection I.

Boîtier en tôle d'acier, section rectangulaire, embouts en matière synthétique avec raccord intégré pour bande lumineuse. Répartition directe de la lumière par miroir en aluminium asymétrique anodisé satiné mat, pour type de luminaire à faisceau mural avec anti-éblouissement, verrouillage automatique. Température de couleur blanc neutre (840) à très bonne constance chromatique et bon rendu des couleurs Ra=80. Branchement électrique par bornier de raccordement à 3 pôles avec technique de contacts enfichables. Possibilité de montage sur rail support. Accessoires nécessaires disponibles sur demande.

Garantie 5 ans.



LED 4000 K 29 W 3726 lm-h / CIE Flux 47 80 98 100 100 / A40 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	3726 lm-h
Puissance de raccordement	29 W
Rendement lumineux	127 lm-h/W
Flux lumineux du module	-
Puissance du module	-
Précision des couleurs	-
Rendu des couleurs	CRI ≥ 80
Maintien du flux lumineux	-
Température de couleur	4000 K

Autres informations

Sortie de lumière	directe
Répartition lumineuse	asymétrique
Composante de lumière directe	100 %
Tension de fonctionnement	230 V AC 50 Hz
Température de service	25 - 25 °C
Poids	4.292 kg
Poids emballage compris	5.5 kg

