



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

X 60533024160

blanc signalisation RAL 9016
LED 35 W 4188 lm-h 4000 K
Convertisseur commutable on/off



IP20 IK03

Suspension avec sortie de lumière directe.

Indice de protection IP20
Classe de protection I.

Boîtier en tôle d'acier carré préparé pour la fixation d'embouts ou d'éléments de liaison de luminaire en acier. Répartition directe de la lumière par micro-paralume parabolique MI-RO® en aluminium satiné mat à réflexion accrue, à lamelles basse section, pour postes de travail sur écran, $65^\circ < 1500 \text{ cd/m}^2$. Complètement anti-éblouissant selon la norme actuelle EN 12464-1. A verrouillage automatique. Aspect continu du paralume en bande lumineuse. Branchement électrique par bornier de raccordement à 3 pôles avec technique de contacts enfichables. Idéal pour les postes de travail sur écran, $65^\circ < 1500 \text{ cd/m}^2$.

Garantie 5 ans.

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	4188 lm-h
Puissance de raccordement	35 W
Rendement lumineux	119 lm-h/W
Flux lumineux du module	–
Puissance du module	–
Précision des couleurs	SDCM 3
Rendu des couleurs	CRI ≥ 80
Maintien du flux lumineux	L80/B10 à 50'000 h (25 °C)
Température de couleur	4000 K

Autres informations

Sortie de lumière	directe
Luminance BAP $\geq 65^\circ$	$\leq 1500 \text{ cd/m}^2$
Évaluation de l'éblouissement UGR, longitudinal	20.1
Évaluation de l'éblouissement UGR, transversal	20.8
Tension de fonctionnement	230 V AC 50 Hz
Poids	3.387 kg
Poids emballage compris	3.7 kg

