

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

B 51 031.6K3.T12
blanche satiné
LED 19,5 W 1297 lm-h 3000 K
Convertisseur Touch-DIM®

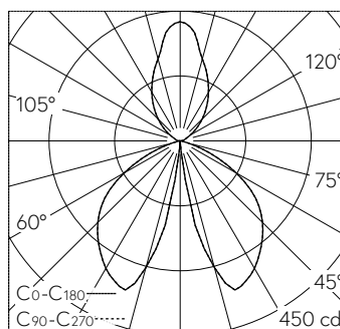


IP20

Lampe de table avec sortie de lumière bilatérale et répartition lumineuse défilée.
Indice de protection IP20

Diffusion lumineuse bilatérale, défilée. Avec module à LED interchangeable, prévu pour une durée de vie d'au moins 50'000 heures et protégé contre la surchauffe. Livraison de modules LED et de pièces d'usure compatibles garantie pendant 20 ans. Avec bloc d'alimentation LED 220-240 V, 50-60 Hz. Classe de protection I. Armature du luminaire métallique, laque cuite au four couleur blanche satiné. Luminaire fabriqué en aluminium. Finition Couleur blanc satiné. Teinte intérieure cuivre mat. Disques diffusants synthétiques à structure optique. Avec 2 mcâble de raccordement 3 x 0,75², blanc et fiche Type 12. Luminaires avec variateur d'intensité intégré pour le réglage continu de la luminosité. Diamètre 215 x 160 mm, Hauteur 500 mm.

Garantie 5 ans.



LED 3000 K 19,5 W 1297 lm-h

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	1297 lm-h
Puissance de raccordement	19,5 W
Rendement lumineux	66,5 lm-h/W
Flux lumineux du module	2820 lm-c
Puissance du module	17,1 W
Précision des couleurs	-
Rendu des couleurs	CRI > 90
Maintien du flux lumineux	L90/B50 à 50'000 h (25 °C)
Température de couleur	3000 K

Autres informations

Sortie de lumière	bilatérale
Répartition lumineuse	défilée
Tension de fonctionnement	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz
Poids	2,6 kg

