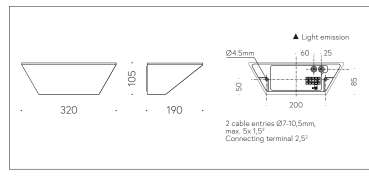
neuco

Applique apparente







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

B 24 361K4 graphite ~ RAL 7024 LED 36.1 W 4819 lm-h 4000 K Convertisseur DALI pilotable







IP65 IK07

Applique avec répartition lumineuse symétrique.

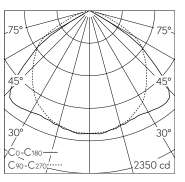
Indice de protection IP65 ♠▲▲, étanche à la poussière et protégé contre les jets d'eau Classe de protection I.

Répartition lumineuse symétrique. Constant Optics®: Système optique efficace qui ne connaît presque aucune usure. Avec module à LED interchangeable, prévu pour une durée de vie d'au moins 69'000 heures et proté-gé contre la surchauffe. Livraison de modules LED et de pièces d'usure compatibles garantie pendant 20 ans. Avec bloc d'alimentation à LED, pour pilotage DALI, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Indice de protection IP 65. Lumi-naire en fonderie d'aluminium, aluminium et acier inoxydable Technologie de revêtement Unidure®, couleur gra-phite. Verre de sécurité. Réflecteur en aluminium pur anodisé. Deux entrées de câble pour branchement en dériva-tion du câble de raccordement jusqu'à Ø 10,5 mm, max. 5 x 1,5 mm². Dimen-sions: 320 x 105 x 190 mm.

Garantie 5 ans.

Montage avec sortie de lumière vers le bas ou vers le haut possible.

PUSH, switchDIM et Touch-DIM® ne sont pas pris en charge.



h [m]		- C90-C270 D [m] 112	
1	2.86	2.97	1775
2,;;;;;;	5.71	5.93	444
3	8.57	8.90	197
4	11.43	11.86	111
5	14.28	14.83	71

LED 4000 K 36.1 W 4819 lm-h 112°/104° / CIE Flux 53 91 100 100 / A50 selon DI...

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	4819 lm-h	
Puissance de raccordement	36.1 W	
Rendement lumineux	133.5 lm-h/W	
Flux lumineux du module	5615 lm-c	
Puissance du module	32,7 W	
Précision des couleurs	_	
Rendu des couleurs	CRI > 80	
Maintien du flux lumineux	L70/B50 à 69'000 h (25 °C)	
Température de couleur	4000 K	

Autres informations

Répartition lumineuse	symétrique
Tension de fonctionnement	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 170 – 276 V DC 0 Hz
Température de service	max. 25 °C
Poids	2.65 kg

