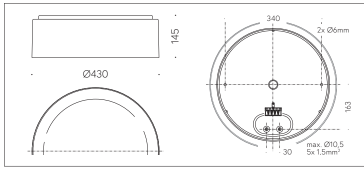
STUDIO LINE







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

B 51 014.2K3

noir satiné LED 47.4 W 3918 lm-h 3000 K Convertisseur DALI pilotable







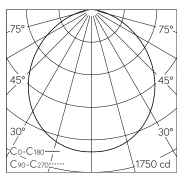
IP20 IK10 Plafonnier apparent avec sortie de lu-mière dirigée vers le bas et répartition lumineuse défilée.

Indice de protection IP20 Classe de protection I.

Éclairage non éblouissant dirigé vers le bas. Avec module à LED interchangeable, prévu pour une durée de vie d'au moins 200'000 heures et protégé contre la surchauffe. Livraison de modules LED et de pièces d'usure com-patibles garantie pendant 20 ans. Avec bloc d'alimentation à LED, pour pilotage DALI, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Luminaire fabriqué en aluminium. Finition Couleur noir satiné. Teinte intérieure aluminium mat. Vasque syn-thétique, antichocs, blanc avec ferme-ture à baïonnette. Deux entrées de câble pour branchement en dérivation du câble de raccordement jusqu'à Ø 10,5 mm, max. 5 x 1,5 mm². Diamètre 430 mm, hauteur 145 mm.

Garantie 5 ans

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



h [m] D [m]	104° E (0°)
1 2.5	56 1529
2 5.	12 382
3 7.6	58 170
4 10.2	24 96
5 12.8	30 61

LED 3000 K 47.4 W 3918 lm-h 104° / CIE Flux 52 83 97 100 100 / A40 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Caracteristiques techniques	
Flux lumineux	3918 lm-h
Puissance de raccordement	47.4 W
Rendement lumineux	69.8 lm-h/W
Flux lumineux du module	6435 lm-c
Puissance du module	42,6 W
Précision des couleurs	_
Rendu des couleurs	CRI > 90
Maintien du flux lumineux	L90/B50 à 200'000 h (25 °C)
Température de couleur	3000 K

Autres informations

Sortie de lumière	dirigée vers le bas
Répartition lumineuse	défilée
Tension de fonctionnement	220 - 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Température de service	max. 40 °C
Poids	2.95 kg

