

Scanner le code QR pour en savoir plus sur cet article sur [www.neuco.ch](http://www.neuco.ch)

**B 84 233K3**  
graphite - RAL 7024  
LED 105 W 7239 lm-h 3000 K  
Convertisseur DALI pilotable



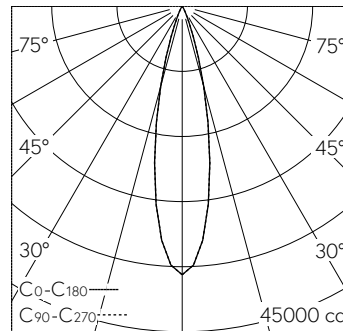
**IP65 IK08**

Projecteur avec répartition lumineuse intensive.  
Indice de protection IP65 étanche à la poussière et protégé contre les jets d'eau  
Classe de protection I.

Répartition lumineuse intensive. angle de diffusion à demi-intensité 23°. Avec module à LED interchangeable, prévu pour une durée de vie d'au moins 190'000 heures et protégé contre la surchauffe. Livraison de modules LED et de pièces d'usure compatibles garantie pendant 20 ans. Avec Ultimate Driver® bloc d'alimentation à LED, pour pilotage DALI, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Commutateur intégré pour la limitation de flux lumineux à 70 %, 50 %, 30 %. Avec 45000 cd.

Garantie 5 ans.

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



h [m]	C0-C180 D [m] 24°	C90-C270..... D [m] 24°	E (0°)
4	1.70	1.70	2320
8	3.40	3.40	580
12	5.10	5.10	258
16	6.80	6.80	145
20	8.50	8.50	93

LED 3000 K 105 W 7239 lm-h 34°/34° / CIE Flux 99 100 100 100 / A80 selon DL...

**Caractéristiques techniques**

Flux lumineux	7239 lm-h
Puissance de raccordement	105 W
Rendement lumineux	68.9 lm-h/W
Flux lumineux du module	16360 lm-c
Puissance du module	95,6 W
Précision des couleurs	-
Rendu des couleurs	CRI > 80
Maintien du flux lumineux	L80/B50 à 190'000 h (25 °C)
Température de couleur	3000 K

**Autres informations**

Répartition lumineuse	intensive
Angle de demi-valeur	23 ° Medium (20 - 26 °)
Tension de fonctionnement	220 - 240 V AC 50 / 60 Hz 176 - 264 V DC 0 Hz
Température de service	max. 25 °C
Poids	5.5 kg
Surface de prise au vent	0.09 m²

