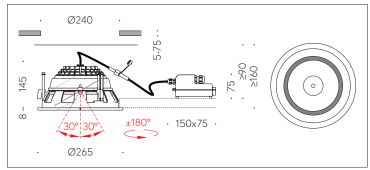
neuco

Plafonnier à encastrer spot







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

B 24 542WK4

blanc ~ RAL 9010 LED 39 W 4289 lm-h 4000 K Convertisseur DALI pilotable







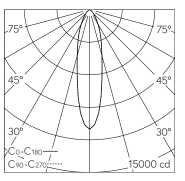
IP65 IK07

Plafonnier à encastrer avec répartition lumineuse diffuse réglable. Indice de protection IP65 ♠♠♠, étanche à la poussière et protégé contre les jets d'eau Classe de protection II.

Système optique inclinable de 0-30° et orientable de ±180° sans paliers. Répartition lumineuse diffuse. Hybrid Optics®: Répartition lumineuse hautement efficace et avec peu de pertes par réflecteur et lentille optique. angle de diffusion à demi-intensité 24°, Avec module à LED interchangeable, prévu pour une durée de vie d'au moins 140'000 heures et protégé contre la surchauffe. Livraison de modules LED et de pièces d'usure com-patibles garantie pendant 20 ans. Avec Ultimate Driver® bloc d'alimentation à LED, pour pilotage DALI, 220-240 V, 0/50-60 Hz externe. 2 presse-étoupes avec collier antitraction en dérivation d'un câble de raccordement de ø 4-10 mm, max. 5 x 1,5 mm². Indice de protection IP 65, classe de protection II. Résistant aux impacts de ballon. Luminaire en fon-derie d'aluminium, aluminium et acier inoxydable Technologie de revêtement Unidure®, couleur blanc. Verre de sé-curité clair. Câble de raccordement O,7 m entre le luminaire et le boîtier d'alimentation. Pour encastrement dans un faux plafond avec une épaisseur de matériau de 5-70 mm. Dimensions Ø 265 x 155 mm. Luminaire pour montage encastré dans une réservation avec les dimensions \emptyset 240 x 160 mm ou dans le boîtier d'encastrement B 10 444

Garantie 5 ans.

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



h [m]	D [m] 24°	E (0°)
	\wedge	
3	1.28	1224
	/ \	
6	,2.55	306
	/ \	
9	3.83	136
	/	
12	5.10	77
15	6.38	49

LED 4000 K 39 W 4289 lm-h 24° / CIE Flux 89 99 100 100 100 / A80 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

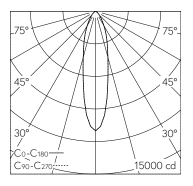
Autres informations

diffuse réglable
24 ° Medium (20 – 26 °)
externe, compris dans la livraison
220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 264 V DC 0 Hz
max. 35 °C
3.55 kg

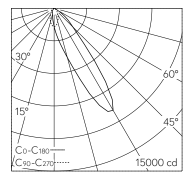


neuco

Plafonnier à encastrer spot technique d'éclairage

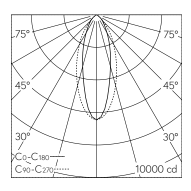


h [m]	D [m] 24°	E (0°)
3	1.28	1224
6	,2.55	306
9	3.83	136
12	5.10	77
15	6.38	49

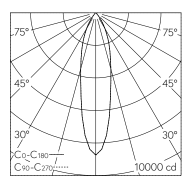


LED 4000 K 39 W 4289 lm-h 24° / CIE Flux 89 99 100 100 100 / A80 selon DIN 5040

LED 4000 K 39 W 3655 lm-h 30° / CIE Flux 79 98 100 100 100 / A70 selon DIN 5040



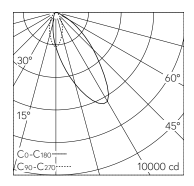
	Co-C100	- C90-C270	
h [m]		D [m] 44°	
2	1.07	1.62	1615
4	2.14	3.23	404
6	3.22	4.85	179
8	/ / /4.29	6.46	101
10 ,	/ / 5.36	8.08	, 65



h [m]	D [m] 24°	E (0°)
2	0.85	2186
4	1.70	546
6	2.55	243
8	3.40	137
10	4.25	87

LED 4000 K 39 W 3858 lm-h 30°/44° B10019 / CIE Flux 87 99 100 100 100 / A80 se...

LED 4000 K 39 W 3007 lm-h 24° B71112 / CIE Flux 96 99 100 100 100 / A80 selon D...



LED 4000 K 39 W 3316 lm-h 30° B10019 / CIE Flux 73 96 100 100 / A60 selon D...