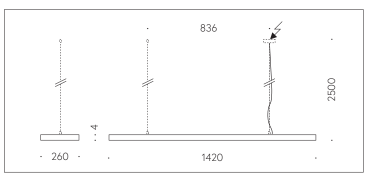
neuco

ECO E







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

A L73 5746.B aluminium

Lumière directe LED 5135 lm-h 4000 K Convertisseur DALI pilotable

Lumière indirecte LED 4255 lm-h 4000 K Convertisseur DALI pilotable

(E





Suspension avec sortie de lumière directe/indirecte. Indice de protection IP20 Classe de protection I.

Rayonnement direct 55%. Boîtier et Châssis, aluminium extrudé et éloxé naturel.

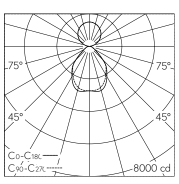
LED blanc neutre. CRI≥80. Uniformité des couleurs <3-step macadams.

Convertisseur DALI.
Direct: Cône microprismatique insérés
(CDP) assurant à la fois un défilement anti-éblouisse-ment efficace et l'optimisation du rendement, affleu-rant.

Idite. Indirect: Panneau insert PMMA opale, résistant aux UV. Câblage interne sans halogènes. 2 borniers 3x 1.5² avec arrêt de traction.

Sans accessoires suspendu.

Garantie 5 ans.



LED 4000 K 72 W 9390 lm-h / CIE Flux 67 90 97 55 100 / C63 selon DIN 5040

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	9390 lm-h
Puissance de raccordement	72 W
Rendement lumineux	130 lm-h/W
Flux lumineux du module	_
Puissance du module	_
Précision des couleurs	SDCM 3
Rendu des couleurs	CRI ≥ 80
Maintien du flux lumineux	L80/F10 à 50'000 h (25 °C)
Température de couleur	4000 K
Classe d'efficacité énergétique	_

Autres informations

	Sortie de lumière	directe/indirecte
	Température de couleur	4000 K (lumière directe) 4000 K (lumière indirecte)
	Rendu des couleurs	CRI ≥ 80 (lumière directe) CRI ≥ 80 (lumière indirecte)
	Précision des couleurs	SDCM 3 (lumière directe) SDCM 3 (lumière indirecte)
	Angle de demi-valeur	43 ° Flood (lumière directe)
	Luminance BAP ≥ 65 °	≤ 2500 cd/m²
	Tension de fonctionnement	230 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
	Température de service	10 − 35 °C
	Poids	8,5 kg
	Accessoires	Des accessoires séparés sont disponibles

pour ce luminaire.
Contactez-nous si vous avez besoin de conseils.

