



Channel S Up LED

La nouvelle suspension Channel S Up LED est la version beaucoup plus mince de la ligne lumineuse appréciée et éprouvée Channel. Elle offre une lumière indirecte supplémentaire et, grâce à son diffuseur sans fin enroulable, une homogénéité et une continuité inégalées. Sa surface de section transversale est de presque 50% plus petite, ce qui permet son intégration encore plus élégante dans le volume architectural. Avec sa composante indirecte et l'agréable éclaircissement du plafond qu'elle procure, Channel S Up LED accentue particulièrement bien les

éléments architecturaux tout en ouvrant de nouvelles possibilités d'aménagement lumineux. Le luminaire n'est pas seulement disponible en températures de couleur blanc chaud (3000 K) ou blanc neutre (4000 K), mais aussi en version Tunable (2700 K – 6500 K) qui permet la variation en continu entre le blanc chaud et le blanc froid. Qu'il s'agisse d'un luminaire suspendu individuel ou d'un système – la ligne est parfaite et sans interruption.

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

«S» comme Svelte, «Up» pour éclairage indirect supplémentaire, version avec diffuseur sans fin enroulable

Design et esthétique souveraine dans des dimensions compactes, 65 x 71 mm

Éclairage en ligne continue grâce au diffuseur sans fin enroulable, peut être raccourci sur place

2 niveaux de flux lumineux du luminaire

Solution globale économique offrant une ergonomie maximale pour l'utilisateur

Éclairage en ligne sans ombre et design intemporel

Dépense de montage très réduite

SPÉCIFICATIONS

Longueurs : 1250 mm, 1550 mm, 2450 mm, (3650 mm en système)

Des embouts avec joints de dilatation garantissent une continuité parfaite du diffuseur, sans interstice

Des embouts intégrés garantissent des surfaces latérales visuellement continues

Profil porteur et embouts en aluminium anodisé ton naturel

Sans vis visibles

Températures de couleur: 3000 K, 4000 K, 2700–6500 K

40 % de lumière directe, 60 % de lumière indirecte

Appareillage intégré

Réglable digital DALI

Aussi livrable comme luminaire système

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance du système	47 W, 49 W, 58 W, 98 W
Flux lumineux du luminaire	jusqu'à 5100 lm/1,2 m
Température de couleurs	3000 K, 4000 K, 2700–6500 K
Indice de rendu des couleurs (IRC)	R _a ≥ 80
Maintien du flux lumineux	L80 50'000 h
Classe de protection	I
Degré de protection	IP20
Sécurité photobiologique	Groupe de risques 0, pas de risque
Cohérence de la couleur	SDCM 3

CHAMPS D'APPLICATION

Office & Education: bureaux, bureaux paysagers, salles de formation, salles de réunion, bibliothèques, salles de classe

Retail & Hospitality: Zones des caisses, galeries marchandes

Industry: locaux de travail

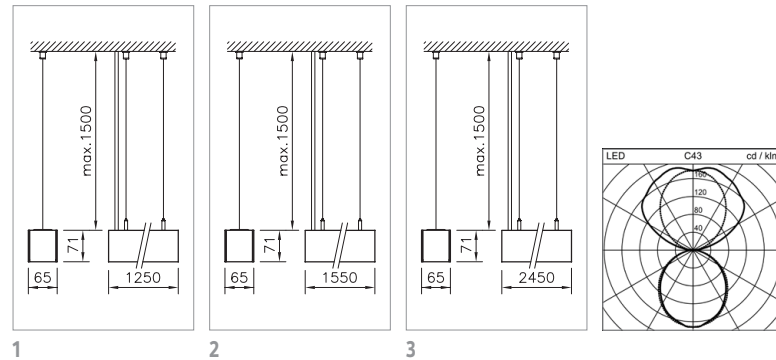


IP20

650°C

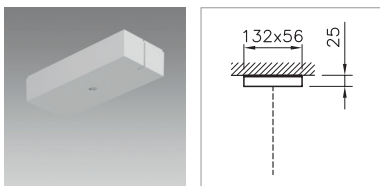


A++



SUSPENSION CHANNEL S UP LED

Longueur	Puissance du système	Flux lumineux de luminaire	Température de couleurs	Bestell-Nummer
1250 mm	29 W	3100 lm	4000 K	1 2001.0735
1250 mm	29 W	2980 lm	3000 K	1 2001.0732
1250 mm	47 W	5100 lm	4000 K	1 2001.0742
1250 mm	47 W	4900 lm	3000 K	1 2001.0739
1250 mm	47 W	5100 lm	2700-6500 K	1 2001.0745
1550 mm	35 W	3720 lm	4000 K	2 2001.0736
1550 mm	35 W	3570 lm	3000 K	2 2001.0733
1550 mm	58 W	6120 lm	4000 K	2 2001.0743
1550 mm	58 W	5880 lm	3000 K	2 2001.0740
2450 mm	60 W	6000 lm	4000 K	3 2001.0737
2450 mm	60 W	5760 lm	3000 K	3 2001.0734
2450 mm	98 W	9800 lm	4000 K	3 2001.0744
2450 mm	98 W	9410 lm	3000 K	3 2001.0741



SET DE BALDAQUIN UNIVERSAL

pour 1x suspension à câble d'acier, blanc

Longueur	Référence
132 mm	2001.8467