



CHANNEL S UP BOOST

La suspension CHANNEL S UP crée une atmosphère agréable dans n'importe quelle pièce. Son apparence élégante et sa qualité d'éclairage exceptionnelle la rendent particulièrement attrayante pour les bureaux et les zones adjacentes. Avec sa part de lumière indirecte et l'éclairage agréable du plafond, CHANNEL S UP améliore considérablement l'ergonomie des postes de travail et ouvre de nouvelles possibilités pour la conception de l'éclairage. Le luminaire extrêmement fin est disponible avec quatre optiques au choix, offrant ainsi une grande flexibilité dans la planification de l'éclairage. Toutefois, le luminaire ne se contente pas d'offrir une lumière de haute qualité, il contribue également de manière notable au bien-être des personnes grâce à la technologie Tunable White intégrée. Si mince et pourtant doté d'une technologie sophistiquée. CHANNEL S UP est un luminaire de bureau polyvalent et conforme aux normes, d'une forme parfaite.

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

«S» comme svelte: design et esthétique souveraine dans des dimensions compactes, 65 x 71 mm

Le plus haut niveau de confort visuel grâce au défilement avec le diffuseur pour bureaux RUN+ et une composante indirecte élevée

Disponible avec le diffuseur intégré RUN ou le diffuseur RUN+ conçu pour l'environnement de travail, pour des lignes d'éclairage continues et fluides et une planification au centimètre près sur une longueur allant jusqu'à 24 m

Puissant flux lumineux du luminaire: jusqu'à 1500 lm par mètre en éclairage direct

Solution globale économique offrant une ergonomie maximale pour l'utilisateur

Ligne lumineuse sans ombres au design intemporel

Dépense de montage très réduite

DONNÉES TECHNIQUES

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)	Ra ≥ 80
Maintien du flux lumineux	L80 50'000 h
Classe de protection	I
Degré de protection	IP20
Sécurité photobiologique	groupe de risques 1, risque faible
Cohérence de la couleur	SDCM 3

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

CHAMPS D'APPLICATION

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

Retail & Hospitality: Zones des caisses, galeries marchandes

Industry: locaux de travail

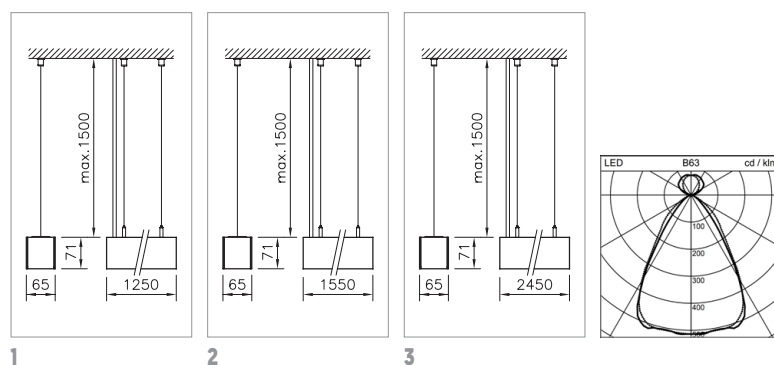
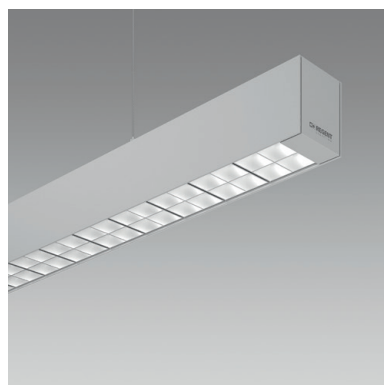


IP20

650°C

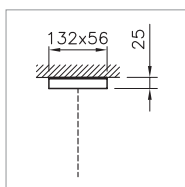
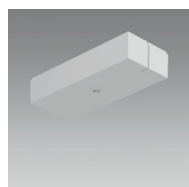
0.5m

A++



SUSPENSION CHANNEL S UP BOOST

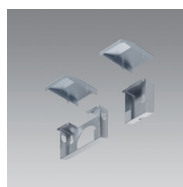
Longueur	Puissance du système	Flux lumineux de luminaire	Température de couleurs	Référence
1250 mm	37 W	4000 lm	4000 K	1 2002.9402
1250 mm	37 W	3840 lm	3000 K	1 2002.9399
1250 mm	49 W	5300 lm	4000 K	1 2001.0726
1250 mm	49 W	5090 lm	3000 K	1 2001.0723
1550 mm	44 W	4800 lm	4000 K	2 2002.9403
1550 mm	44 W	4610 lm	3000 K	2 2002.9400
1550 mm	59 W	6360 lm	4000 K	2 2001.0727
1550 mm	59 W	6110 lm	3000 K	2 2001.0724
2450 mm	71 W	7700 lm	4000 K	3 2002.9404
2450 mm	71 W	7390 lm	3000 K	3 2002.9401
2450 mm	95 W	10'200 lm	4000 K	3 2001.0731
2450 mm	95 W	9790 lm	3000 K	3 2001.0725



SET DE BALDAQUIN UNIVERSAL

pour 1x suspension à câble d'acier, blanc

Longueur	Référence
132 mm	2001.8467



SET DE SUPPORT MURAL CHANNEL S

set de 2 pièces, recommandé: au moins tous les 1,5 m

Indication	Référence
Set d'alimentation, composé de deux supports muraux et de deux laminages, support mural large pour l'alimentation	2004.6119
autres supports muraux, l'ensemble se compose d'un support mural et d'un laminage	2004.6121



OUTIL DE DÉMONTAGE PURELITE

Outil pour le retrait de la réglette du profilé porteur

Indication	Référence
	1022.8951