



CLIFF

Cliff ajoute des accents impressionnants dans la pièce et est une solution d'éclairage qui ne passe pas inaperçue. Ce luminaire suspendu impressionne par sa technologie de lumière très moderne qui remplit l'espace d'une lumière douce et homogène. Le design extérieur de Cliff est tout aussi exceptionnel. Fin et cylindrique, ce luminaire élégant dégage une légèreté et une dynamique épurées qui confèrent une ambiance absolument particulière à tout environnement. Les trois longueurs disponibles de Cliff donnent libre cours à une planification créative de l'éclairage et offrent des possibilités de combinaison variées. Que ce soit par sa fonction de source lumineuse ou d'élément décoratif, ce luminaire attirera à coup sûr tous les regards.

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

Une suspension élégante et intemporelle
Famille de luminaires proposant 3 longueurs, 2 puissances lumineuses, 2 températures de couleur, 2 coloris de boîtier
Éclairage homogène
Design sobre, cylindrique
Excellent rendu des couleurs avec un IRC ≥ 90

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance du système	12 W, 19 W
Flux lumineux de luminaire	800 lm – 1300 lm
Température de couleurs	3000 K, 4000 K
Indice de rendu des couleurs [IRC]	Ra ≥ 90
Maintien du flux lumineux	L70 (B50) 50'000h
Classe de protection	I
Degré de protection	IP20
Sécurité photobiologique	Groupe de risques 1, risque faible

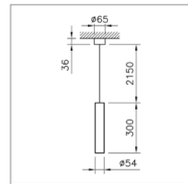
SPÉCIFICATIONS

3 longueurs pour un arrangement créatif
Boîtier de luminaire en aluminium
Angle de diffusion 24°
Températures de couleur: 3000 K, 4000 K
Appareillage électronique intégré, ON/OFF et DALI avec Baldaquin pour montage à plafond
Luminaire toujours d'une couleur unique: boîtier du luminaire + câble + baldaquin soit en blanc ou en noir

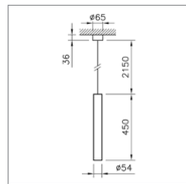
CHAMPS D'APPLICATION

Retail & Hospitality: halls, hôtels, couloirs, musées, salles d'exposition, galeries, restaurants, cafés
Office & Education: salles de réception, bibliothèques
Home & Living: Espaces de vie et de restauration

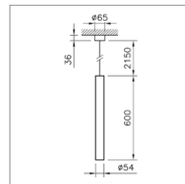




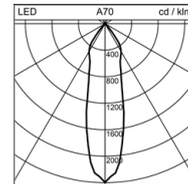
1



2



3



SUSPENSION CLIFF

Longueur	Puissance du système	Flux lumineux du luminaire	Température de couleur	Couleur	Régulation de lumière	Référence
300 mm	12 W	850 lm	4000 K	blanc	DALI	1 2004.7987
300 mm	12 W	850 lm	4000 K	blanc	ON/OFF	1 2004.7986
300 mm	12 W	850 lm	4000 K	noir	DALI	1 2004.7989
300 mm	12 W	850 lm	4000 K	noir	ON/OFF	1 2004.7988
300 mm	12 W	800 lm	3000 K	blanc	DALI	1 2004.7983
300 mm	12 W	800 lm	3000 K	blanc	ON/OFF	1 2004.7982
300 mm	12 W	800 lm	3000 K	noir	DALI	1 2004.7985
300 mm	12 W	800 lm	3000 K	noir	ON/OFF	1 2004.7984
300 mm	19 W	1300 lm	4000 K	blanc	DALI	1 2004.7995
300 mm	19 W	1300 lm	4000 K	blanc	ON/OFF	1 2004.7994
300 mm	19 W	1300 lm	4000 K	noir	DALI	1 2004.7997
300 mm	19 W	1300 lm	4000 K	noir	ON/OFF	1 2004.7996
300 mm	19 W	1230 lm	3000 K	blanc	DALI	1 2004.7991
300 mm	19 W	1230 lm	3000 K	blanc	ON/OFF	1 2004.7990
300 mm	19 W	1230 lm	3000 K	noir	DALI	1 2004.7993
300 mm	19 W	1230 lm	3000 K	noir	ON/OFF	1 2004.7992
450 mm	12 W	850 lm	4000 K	blanc	DALI	2 2004.8003
450 mm	12 W	850 lm	4000 K	blanc	ON/OFF	2 2004.8002
450 mm	12 W	850 lm	4000 K	noir	DALI	2 2004.8005
450 mm	12 W	850 lm	4000 K	noir	ON/OFF	2 2004.8004
450 mm	12 W	800 lm	3000 K	blanc	DALI	2 2004.7999
450 mm	12 W	800 lm	3000 K	blanc	ON/OFF	2 2004.7998
450 mm	12 W	800 lm	3000 K	noir	DALI	2 2004.8001
450 mm	12 W	800 lm	3000 K	noir	ON/OFF	2 2004.8000
450 mm	19 W	1300 lm	4000 K	blanc	DALI	2 2004.8011
450 mm	19 W	1300 lm	4000 K	blanc	ON/OFF	2 2004.8010
450 mm	19 W	1300 lm	4000 K	noir	DALI	2 2004.8013
450 mm	19 W	1300 lm	4000 K	noir	ON/OFF	2 2004.8012
450 mm	19 W	1230 lm	3000 K	blanc	DALI	2 2004.8007
450 mm	19 W	1230 lm	3000 K	blanc	ON/OFF	2 2004.8006
450 mm	19 W	1230 lm	3000 K	noir	DALI	2 2004.8009
450 mm	19 W	1230 lm	3000 K	noir	ON/OFF	2 2004.8008
600 mm	12 W	850 lm	4000 K	blanc	DALI	3 2004.8019
600 mm	12 W	850 lm	4000 K	blanc	ON/OFF	3 2004.8018
600 mm	12 W	850 lm	4000 K	noir	DALI	3 2004.8021
600 mm	12 W	850 lm	4000 K	noir	ON/OFF	3 2004.8020
600 mm	12 W	800 lm	3000 K	blanc	DALI	3 2004.8015
600 mm	12 W	800 lm	3000 K	blanc	ON/OFF	3 2004.8014
600 mm	12 W	800 lm	3000 K	noir	DALI	3 2004.8017
600 mm	12 W	800 lm	3000 K	noir	ON/OFF	3 2004.8016

Longueur	Puissance du système	Flux lumineux du luminaire	Température de couleur	Couleur	Régulation de lumière	Référence
600 mm	19 W	1300 lm	4000 K	blanc	DALI	3 2004.8027
600 mm	19 W	1300 lm	4000 K	blanc	ON/OFF	3 2004.8026
600 mm	19 W	1300 lm	4000 K	noir	DALI	3 2004.8029
600 mm	19 W	1300 lm	4000 K	noir	ON/OFF	3 2004.8028
600 mm	19 W	1230 lm	3000 K	blanc	DALI	3 2004.8023
600 mm	19 W	1230 lm	3000 K	blanc	ON/OFF	3 2004.8022
600 mm	19 W	1230 lm	3000 K	noir	DALI	3 2004.8025
600 mm	19 W	1230 lm	3000 K	noir	ON/OFF	3 2004.8024