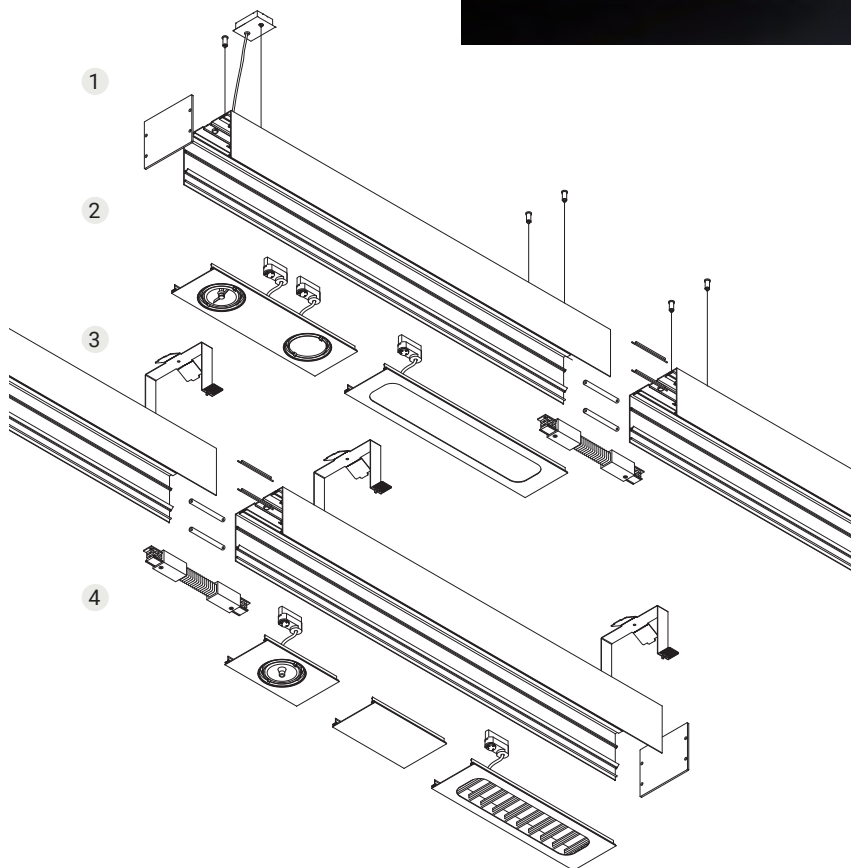


Cosmos

COSMOS est un système structurel mixte d'éclairage linéaire et de projection. Il est réalisé avec un profilé d'aluminium extrudé et laqué équipé d'un rail 3 allumages. Il peut être installé suspendu, encastré et même fixé au plafond. L'ensemble est complété par des modules d'éclairage à pose rapide (à encliqueter) qui permettent de varier à tout moment les caractéristiques et l'implantation des luminaires de la pièce.



- 1 COUVERTURE AVANT/ARRIÈRE
Fournies séparément et comprenant les extrémités du rail électrifié. Pour la version encastrée, les couvertures comportent des rainures de ventilation.
- 2 PROFIL EXTÉRIEUR
Pour toutes les configurations, et disponible à partir de 900 mm jusqu'à 2.400 mm. Comprend un rail électrifié qui garantit la continuité électrique sur tous les tronçons et avec une seule alimentation.
- 3 INSTALLATION
De trois types : suspendu, adossé ou encastré au plafond. Une fois sélectionnés, les accessoires correspondant de l'installation sont attribués.
- 4 MODULES
Configurables comme projecteurs ou écrans de fluorescence, ils sont installés avec une broche qui facilite le montage. Le raccordement électrique comprend un adaptateur standard.

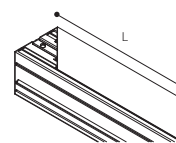
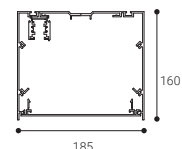
Cosmos

Suspendu
au plafondAdossé
au plafondEncastré
plafond

PROFILÉ EXTÉRIEUR



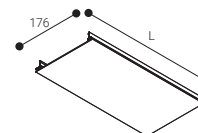
	L(mm)	COULEUR
CS3P0300B	300	○
CS3P0300N	300	●
CS3P0600B	600	○
CS3P0600N	600	●
CS3P0900B	900	○
CS3P0900N	900	●
CS3P1200B	1200	○
CS3P1200N	1200	●
CS3P1500B	1500	○
CS3P1500N	1500	●
CS3P1800B	1800	○
CS3P1800N	1800	●
CS3P2100B	2100	○
CS3P2100N	2100	●
CS3P2400B	2400	○
CS3P2400N	2400	●



MODULES AVEUGLES



	L(mm)	COULEUR
CS3T0300B	300	○
CS3T0300N	300	●
CS3T0600B	600	○
CS3T0600N	600	●
CS3T0900B	900	○
CS3T0900N	900	●
CS3T1200B	1200	○
CS3T1200N	1200	●
CS3T1500B	1500	○
CS3T1500N	1500	●



○ RAL9016

● RAL9005

Cosmos

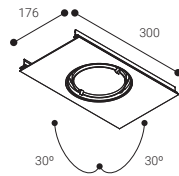


IP
20

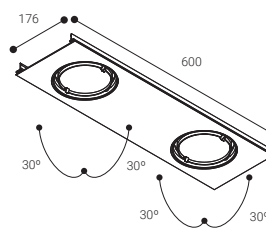
UGR
19

Vie utile
60000 h.
L70B10

CSP1

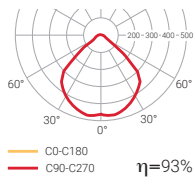


CSP2



○ RAL9016
● RAL9005

Diffuseur transparent



! POSSIBILITÉ DE
RÉGULATION DALI

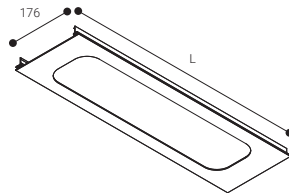
	W	K	LUMEN	COULEUR	
CSP123FB	1x11,8W	3000	1930 lm	○	1,2
CSP123FN	1x11,8W	3000	1930 lm	●	1,2
CSP124FB	1x11,8W	4000	2050 lm	○	1,2
CSP124FN	1x11,8W	4000	2050 lm	●	1,2
CSP223FB	1x11,8W	3000	3860 lm	○	2,4
CSP223FN	1x11,8W	3000	3860 lm	●	2,4
CSP224FB	1x11,8W	4000	4100 lm	○	2,4
CSP224FN	1x11,8W	4000	4100 lm	●	2,4



IP
20

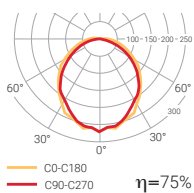
UGR
22

Vie utile
72000 h.
L70B10



○ RAL9016
● RAL9005

Diffuseur opale

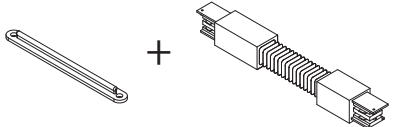


	W	K	LUMEN	COULEUR	
CSS230B	1x26,8W	3000	3040 lm	○	2,4
CSS230N	1x26,8W	3000	3040 lm	●	2,4
CSS240B	1x26,8W	4000	3360 lm	○	2,4
CSS240N	1x26,8W	4000	3360 lm	●	2,4
CSS430B	1x53,6W	3000	6080 lm	○	3,2
CSS430N	1x53,6W	3000	6080 lm	●	3,2
CSS440B	1x53,6W	4000	6720 lm	○	3,2
CSS440N	1x53,6W	4000	6720 lm	●	3,2

Cosmos

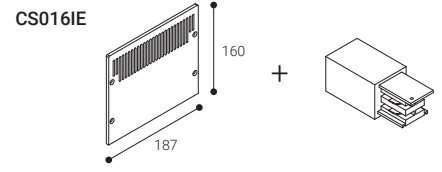
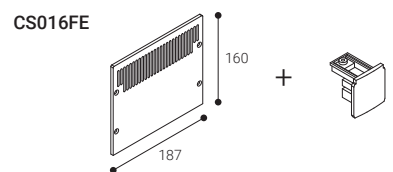
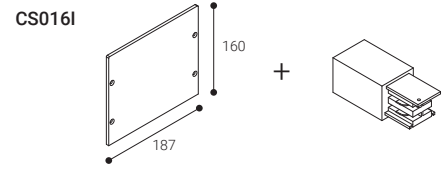
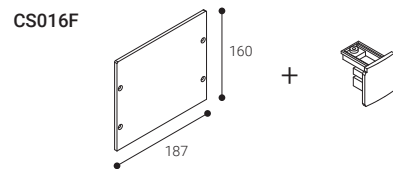
ACCESSOIRES

Accessoire coude

	COULEUR	
CS014B	○	
CS014N	●	

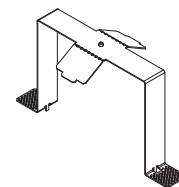
Cache

	COULEUR	
CS016FB	○	final
CS016FN	●	final
CS016FEB	○	empotrado final
CS016FEN	●	empotrado final
CS016IB	○	inicial
CS016IN	●	inicial
CS016IEB	○	empotrado inicial
CS016IEN	●	empotrado inicial



Accessoire d'encastrement

	L (mm)
CS0312	600 a 900
CS0313	1200 a 1500
CS0314	1800 a 2100



Accessoire de suspension

	L (m)	COULEUR	
CS1029L2	2		
CS1029L2AB	2	○	con caja de acometida
CS1029L2AN	2	●	con caja de acometida

