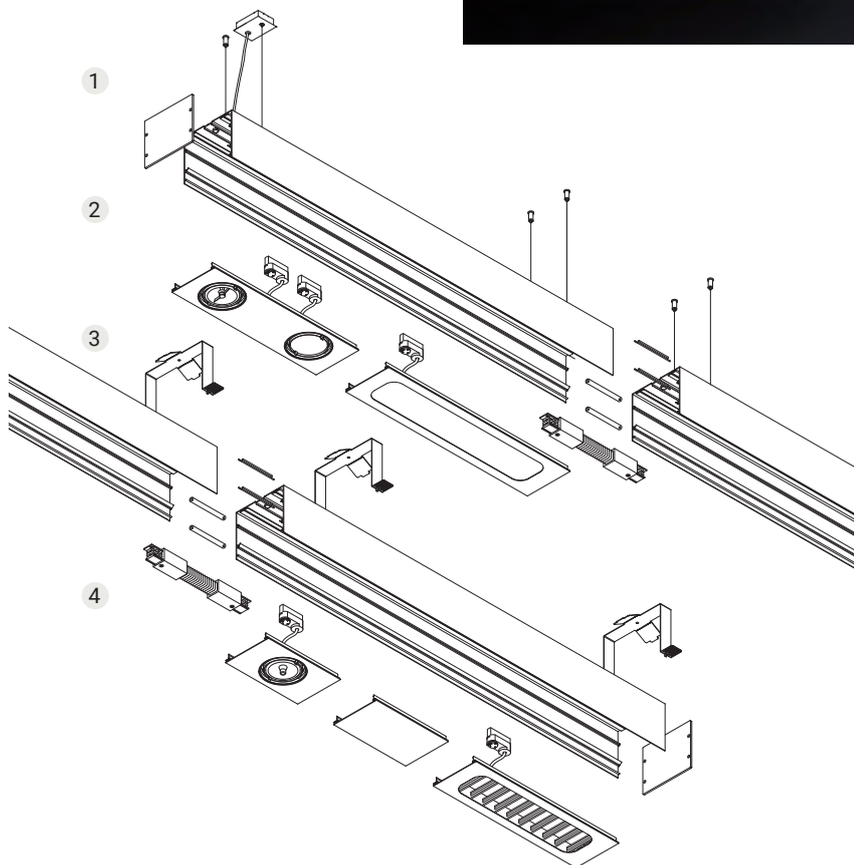


# Cosmos

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.

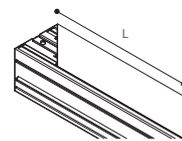
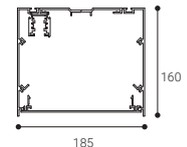
## Cosmos

Suspendu  
au plafondAdossé  
au plafondEncastré  
plafond

## PROFILÉ EXTÉRIEUR



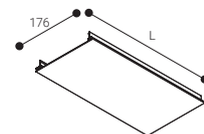
	L(mm)	COULEUR
CS3P0300B	300	○
CS3P0300N	300	●
CS3P0600B	600	○
CS3P0600N	600	●
CS3P0900B	900	○
CS3P0900N	900	●
CS3P1200B	1200	○
CS3P1200N	1200	●
CS3P1500B	1500	○
CS3P1500N	1500	●
CS3P1800B	1800	○
CS3P1800N	1800	●
CS3P2100B	2100	○
CS3P2100N	2100	●
CS3P2400B	2400	○
CS3P2400N	2400	●



## 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

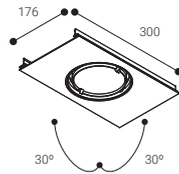


IP  
20

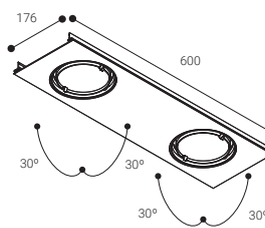
UGR  
19

Vie utile  
**60000 h.**  
L70B10

CSP1

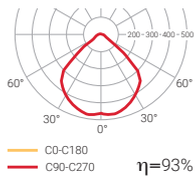


CSP2



○ RAL9016  
● RAL9005

Diffuseur transparent



! POSSIBILITÉ DE  
RÉGULATION DALI

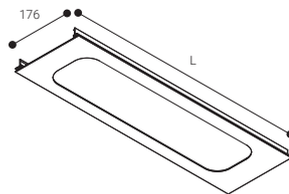
	W	K	LUMEN	COULEUR	
CSP123FB	1x11,8W	3000	1930 lm	○	1,2
CSP123FN	1x11,8W	3000	1930 lm	●	1,2
CSP124FB	1x11,8W	4000	2050 lm	○	1,2
CSP124FN	1x11,8W	4000	2050 lm	●	1,2
CSP223FB	1x11,8W	3000	3860 lm	○	2,4
CSP223FN	1x11,8W	3000	3860 lm	●	2,4
CSP224FB	1x11,8W	4000	4100 lm	○	2,4
CSP224FN	1x11,8W	4000	4100 lm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



IP  
20

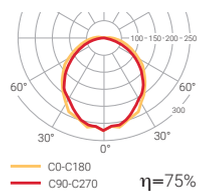
UGR  
22

Vie utile  
**72000 h.**  
L70B10



○ RAL9016  
● RAL9005

Diffuseur opale

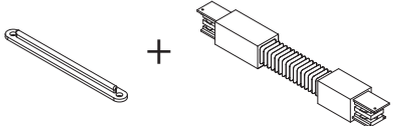


	W	K	LUMEN	COULEUR	
CSS230B	1x26,8W	3000	3040 lm	○	2,4
CSS230N	1x26,8W	3000	3040 lm	●	2,4
CSS240B	1x26,8W	4000	3360 lm	○	2,4
CSS240N	1x26,8W	4000	3360 lm	●	2,4
CSS430B	1x53,6W	3000	6080 lm	○	3,2
CSS430N	1x53,6W	3000	6080 lm	●	3,2
CSS440B	1x53,6W	4000	6720 lm	○	3,2
CSS440N	1x53,6W	4000	6720 lm	●	3,2

## Cosmos

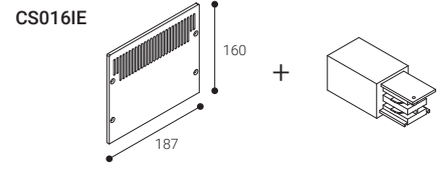
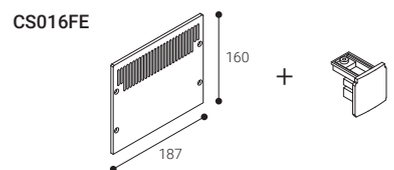
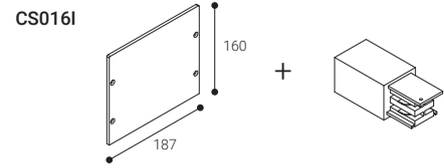
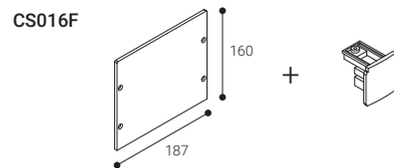
## ACCESSOIRES

## Accessoire coude

	COULEUR	
CS014B	○	
CS014N	●	

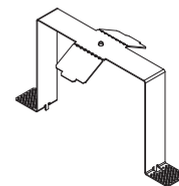
## Cache

	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

