

DOUBLE EMISSION ARCHITECTURAL PROFILE

TYPE

Profilé linéaire architectural configurable en émission directe, indirecte ou les deux, pour des niveaux élevés d'émission lumineuse.

CARACTÉRISTIQUE

L'émission directe est configurable avec l'emploi de 1 à 4 rubans; l'émission indirecte ne nécessite que 2 rubans. Compartiment situé à l'intérieur du profilé prédisposé pour l'insertion de l'alimentation et du gradateur. Possibilité d'allumage et gradation séparée directe et indirecte.

MONTAJE

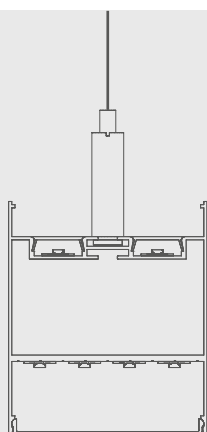
Montage: au plafond pour mono-émission ou suspendu pour mono ou double émission.

Coupe de profilé Project sur mesure*:

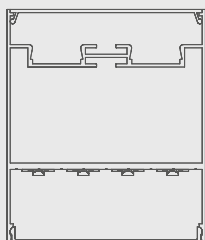
coût fixe de réalisation par pièce

VA04

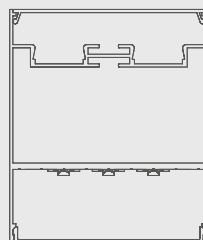
* Accessoires de montage compris.



**MONTAGE EN SUSPENSION
AVEC DEUX RUBANS POUR
LA LUMIÈRE INDIRECTE ET 4
POUR LA LUMIÈRE DIRECTE**

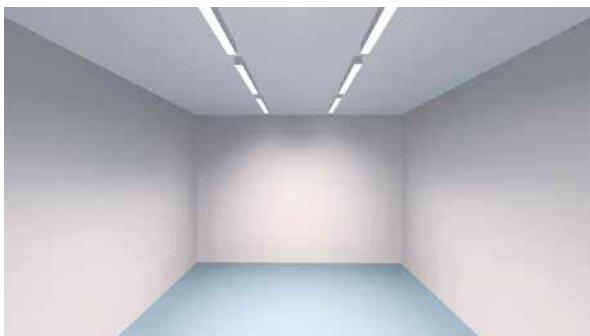


**MONTAGE AU PLAFOND
AVEC 4 RUBANS
POUR LA LUMIÈRE DIRECTE**



**MONTAGE AU PLAFOND
AVEC 3 RUBANS
POUR LA LUMIÈRE DIRECTE**

MONTAGE AU PLAFOND POUR MONO-ÉMISSION



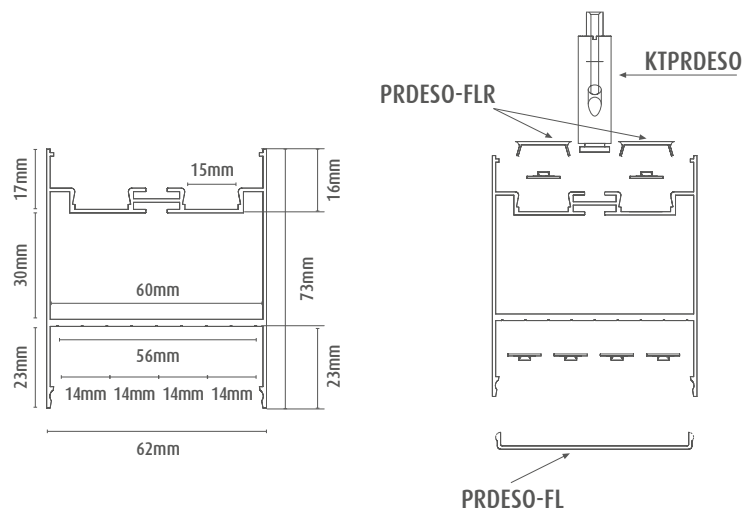
SUSPENSION AVEC DOUBLE ÉMISSION



IP20

art.	Description	L	80119058	
PRDES0 ◆	Profilé en aluminium double émission	1220	39970	1
PRDES0-SL ◆	Support pour montage en surface	1220	39987	1
PRDES0-FL ◆	Écran antérieur en polycarbonate opalin plat	1220	39994	1
PRDES0-FLR ◆	Couple d'écrans arrière en polycarbonate opalin	1220	40020	1
KTPRDES0-FL	Kit de deux bouchons latéraux écran plat	-	40068	1
KTPRDES0	Kit de suspension	-	40051	1

◆ Jusqu'à épuisement des stocks



COMPOSITION DU PRODUIT

Le profilé en aluminium est équipé, selon l'emploi choisi, des écrans (avant plat et couple d'écrans arrière pour l'émission indirecte), des bouchons latéraux de fermeture et du kit de suspension.

Pour le montage au plafond, le support spécifique sur lequel le profilé est accroché, est nécessaire.