

Instructions de montage

Éclairage de pupitre Ductus LED

ATTENTION!: Les lampes électriques doivent être installées hors tension par un professionnel. Pour le changement des ampoules, coupez le circuit d'alimentation électrique.

Montage de l'applique:

Le support avec le câble rouge à l'extrémité du tube avec le point rouge dans le bâton de lumière LED.



Montage de la lampe, trou de forage 18 mm Ø:

Clarus 260 mm =	Distance de trou, milieu/milieu	251 mm
Clarus 360 mm =	"	351 mm
Clarus 460 mm =	"	451 mm
Clarus 560 mm =	"	551 mm

Les prises en étrier (A) sont clipsées avec la rosette dans les perçages, puis vissées par le bas avec l'écrou allongé (B). La lampe (C) est ensuite introduite et clipsée de manière parallèle dans les prises en étrier.

Branchement électrique:

Notez la polarité: placez d'un point rouge dans l'unité de LED avec un arc rouge sur le câble (pôle +). Des ballasts électroniques sont préconfectionnés sur les extrémités des câbles des étriers pour assurer le branchement électrique. Le câble rouge doit être raccordé sur le côté secondaire du ballast électronique (pôle +). Le côté haute tension (230 V) est raccordé sur les contacts « L » et « N » du ballast électronique.

Ajustement de l'éclairage:

En tournant le conduit de lumière, l'avion léger supérieur de sortie peuvent être jumelés avec le plan de l'image. Être fixé à l'ensemble, le conduit de lumière à DEL doit également tube de verre.

Maintenance:

Cette applique est faite en laiton verni. Nettoyez la surface extérieure de la lampe à l'aide d'une étoffe sans additif chimique, le courant ayant été préalablement coupé.