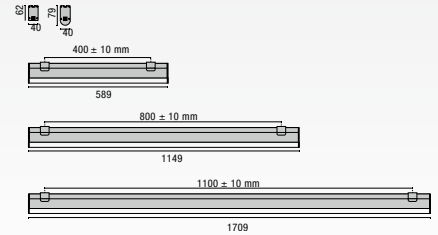


ECLAIRAGE DE CORNICHE



MINI LED FL POLYCARBONATE OPALIN



Eclairage de corniche

CARACTERISTIQUES

- Matériau du boîtier : aluminium laqué extrudé
- Couleur du boîtier : blanc
- Tension : 220-240 V
- Montage : plafonnier et applique murale
- Diffuseur : polycarbonate opale
- Durée de vie : 60.000 h
- Driver compris
- Disponible en 3000 K
- Disponible en version DALI
- Disponible avec angle de faisceau asymétrique ou double asymétrique
- Branchement électrique au moyen d'un connecteur rapide externe, prise-fiche
- Embouts en technopolymère
- Vis externes en inox
- Clips pour montage rapide au plafond en acier inoxydable
- Les versions Continuous Line sont équipées de câblage traversant pour l'alimentation en ligne continue, toujours commencer avec une ligne normale et agrandir avec une ligne continue + kit de connexion. Max. 40 m, 2A/EW max. 20 m
- Accessoires: voir page 165

Référence	W	lm	K	Angle de rayonnement	Dimensions L x l x H mm
STANDARD					
401 06174887	15	947	4000	> 75°	589 x 40 x 62
401 06175287	28	1895	4000	> 75°	1149 x 40 x 62
401 06175487	42	2769	4000	> 75°	1709 x 40 x 62
STANDARD LIGNE CONTINUE					
401 06193287	15	947	4000	> 75°	589 x 40 x 62
401 06193687	28	1895	4000	> 75°	1149 x 40 x 62
401 06193887	42	2769	4000	> 75°	1709 x 40 x 62
DIMMABLE 1 - 10 V					
401 06181287	15	947	4000	> 75°	589 x 40 x 62
401 06181687	28	1895	4000	> 75°	1149 x 40 x 62
401 06181887	42	2769	4000	> 75°	1709 x 40 x 62
DIMMABLE 1 - 10 V LIGNE CONTINUE					
401 06198887	15	947	4000	> 75°	589 x 40 x 62
401 06199287	28	1895	4000	> 75°	1149 x 40 x 62
401 06199487	42	2769	4000	> 75°	1709 x 40 x 62