



## LUNABL



Appareil étanche, ultra fin, entièrement fabriqué en polycarbonate, avec installation facile et rapide

### CARACTERISTIQUES

- Matériau du boîtier : polycarbonate
- Couleur du boîtier : blanc
- Tension : 220-240 V
- Température de service :  
- 20 °C + 35 °C
- Montage : montage direct ou suspendu
- Diffuseur : polycarbonate opale
- Durée de vie : 50.000 h
- Driver compris
- Clips en inox imperdables
- Joints en silicone résistant au vieillissement
- Système de clips avec interdistance variable sur toute la longueur
- Montage rapide, grâce au module LED qui est intégré dans le diffuseur
- Disponible avec câblage traversant

Référence	W	lm	K	Angle de rayonnement	Dimensions L x l x H mm	Dimmable
401 LUNAB6/24	20	2500	4000	120°	600 x 90 x 78	Non dimmable
401 LUNAB12/14	22	2800	4000	120°	1200 x 90 x 78	Non dimmable
401 LUNAB12/24	43	5400	4000	120°	1200 x 90 x 78	Non dimmable
401 LUNAB15/14	31	3800	4000	120°	1500 x 90 x 78	Non dimmable
401 LUNAB15/24	52	6500	4000	120°	1500 x 90 x 78	Non dimmable

### ACCESSOIRES

Référence	Description
401 LUNABTW3151200	Set de câblage traversant 3x1,5 mm <sup>2</sup> , 1200 mm
401 LUNABTW3151500	Set de câblage traversant 3x1,5 mm <sup>2</sup> , 1500 mm
401 LUNABTW5251200	Set de câblage traversant 5x2,5 mm <sup>2</sup> , 1200 mm
401 LUNABTW5251500	Set de câblage traversant 5x2,5 mm <sup>2</sup> , 1500 mm