



## KATLAREMADE



Le seul appareil étanche fabriqué à partir de matériaux 100% recyclables/recyclés

### CARACTERISTIQUES

- Matériau du boîtier : polycarbonate recyclable
- Couleur du boîtier : transparent
- Tension : 220-240 V
- Température de service : -20 °C + 35 °C
- Montage : apparent
- Diffuseur : polycarbonate opale, recyclé
- Durée de vie : 50.000 h
- Driver compris
- Clips en inox
- Avec câblage traversant 3 x 1,5 mm<sup>2</sup>
- Disponible en DALI

Référence	W	lm	K	Angle de rayonnement	Dimensions L x l x H mm	Dimmable
401 KATLAREN1214	23	2700	4000	120°	1205 x 59 x 62	Non dimmable
401 KATLAREN1514	32	3600	4000	120°	1465 x 59 x 62	Non dimmable
401 KATLAREN1524	38	4700	4000	120°	1465 x 59 x 62	Non dimmable
401 KATLAREN1714	55	6500	4000	120°	1745 x 59 x 62	Non dimmable