



HWDP HO + SECOUR



Appareil étanche, entièrement fabriqué en polycarbonate, avec câblage traversant

CARACTERISTIQUES

- Matériau du boîtier : polycarbonate
- Couleur du boîtier : gris (RAL7042)
- Tension : 220-240 V
- Température de service :
-25 °C + 45 °C
- Montage : montage direct ou suspendu
- Diffuseur : polycarbonate opale
- Durée de vie : 70.000 h (L80B10)
- Driver compris
- Clips en inox imperdables
- Avec câblage traversant 5 x 2,5 mm²
- Montage rapide, grâce au module LED qui est intégré dans le diffuseur

Référence	W	lm	K	Angle de rayonnement	Dimensions L x l x H mm	Dimmable
SECOURS 3 HEURES						
401 HWDP36124HOEMS	38	5292	4000	120°	1200 x 95 x 83	Non dimmable
401 HWDP50154HOEMS	52	7100	4000	120°	1500 x 95 x 83	Non dimmable
401 HWDP60154HOEMS	63	9000	4000	120°	1500 x 95 x 83	Non dimmable
SENSOR + SECOURS 3 HEURES						
401 HWDP36124HOEMSRF	38	5292	4000	120°	1200 x 95 x 83	Non dimmable
401 HWDP50154HOEMSRF	52	7100	4000	120°	1500 x 95 x 83	Non dimmable
401 HWDP60154HOEMSRF	63	9000	4000	120°	1500 x 95 x 83	Non dimmable

ACCESSOIRES

Référence	Description	Pour l'appareil
401 INT-REMOTE	Télécommande universel IR	HWDP HO

