



SEALED



Appareil étanche, entièrement fabriqué en polycarbonate, avec connecteur externe

CARACTERISTIQUES

- Matériau du boîtier : polycarbonate
- Couleur du boîtier : gris (RAL 7035)
- Tension : 220-240 V
- Température de service : -25 °C + 40 °C
- Montage : montage direct ou suspendu (accessoires inclus)
- Diffuseur : polycarbonate opale
- Durée de vie : 50.000 h (L80B50)
- Driver compris
- Equipé de câblage traversant, 3 x 2,5 mm²
- HACCP
- Sur demande disponible: unité de secours 1h autonomie
- Sur demande disponible: armature avec 3- ou 5- pôles Wieland GST18i connecteur

Référence	W	mA	lm	K	Angle de rayonnement	Dimensions L x l x H mm
STANDARD						
401 SEALED6/14	12,5	130	1375	4000	110°	685 x 80 x 82
401 SEALED6/24	23	200	2530	4000	110°	685 x 80 x 82
401 SEALED12/14	23	200	2530	4000	110°	1290 x 80 x 82
401 SEALED12/24	40	320	4400	4000	110°	1290 x 80 x 82
401 SEALED15/14	27	200	2970	4000	110°	1590 x 80 x 82
401 SEALED15/24	51	320	5610	4000	110°	1590 x 80 x 82
401 SEALED15/26	51	320	5610	6500	110°	1590 x 80 x 82
401 SEALED15/34	75	320	9375	4000	110°	1590 x 80 x 82
401 SEALED15/44	90	320	11700	4000	110°	1590 x 80 x 82
DIMMABLE DALI						
401 SEALED6/14D	13	80	1430	4000	110°	685 x 80 x 82
401 SEALED6/24D	24	130	2640	4000	110°	685 x 80 x 82
401 SEALED12/14D	24	130	2640	4000	110°	1290 x 80 x 82
401 SEALED12/24D	45	240	4950	4000	110°	1290 x 80 x 82
401 SEALED15/14D	28	150	3080	4000	110°	1590 x 80 x 82
401 SEALED15/24D	55	290	6050	4000	110°	1590 x 80 x 82
401 SEALED15/26D	55	290	6050	6500	110°	1590 x 80 x 82