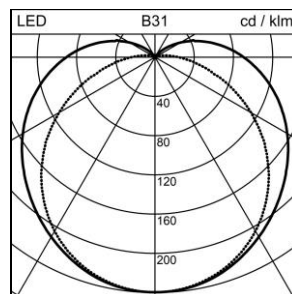
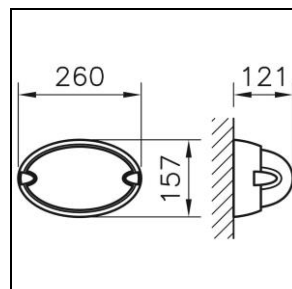
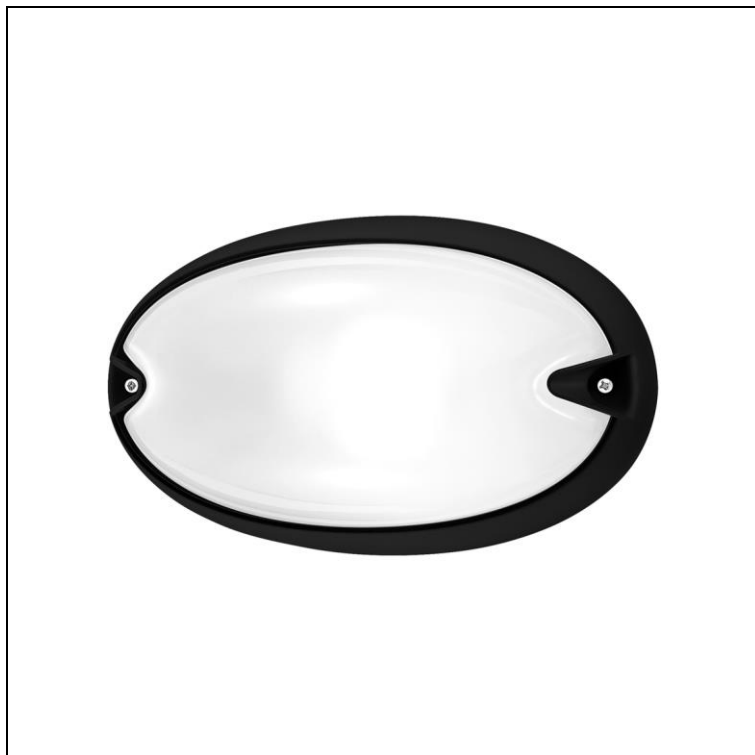


Scheda prodotto

Chip Apparecchio a parete

2001.2845

CHIP WM OVL LED397-840 ACM ONF



Potenza del sistema	10 W
Flusso luminoso	397 lm
Tc	4000 K
IRC	IRC > 80
Durata media di vita	L80 50'000 h
Regolazione	ON/OFF
Grado di protezione	IP55
Finish	antracite metallizzato
Peso	0.3 kg

Apparecchio a parete Chip ovale, con LED, potenza del sistema: 10 W, flusso luminoso dell'apparecchio 397 lm, indice di resa cromatica IRC > 80, temperatura del colore 4000 K, bianco neutrale, tolleranza di colore SDCM 3, vita dei LED L80 50'000 h, 230 V, copro luce e anello di chiusura in materia plastica, antracite metallizzato, diffusore in vetro opale con interno satinato, 1 reattore integrato, ON/OFF,

classe di protezione I, grado di protezione IP55, prova del filo incandescente 750 °C, resistenza agli urti: IK 06, questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica D e numero di registrazione EPREL: 988775