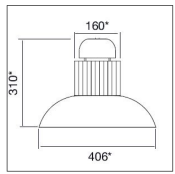
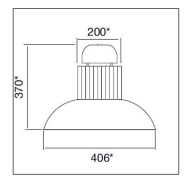
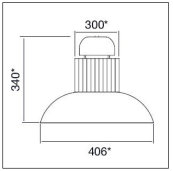


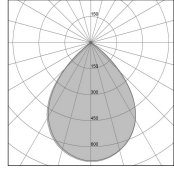


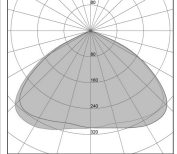
130 406*















IP4N

5,6 Kg

230 Vac

Made in Italy

HIBAY LOWBOWL

Apparecchio a sospensione composto da riflettore in alluminio stampato, d.402mm con lente in vetro con apertura fascio di 90° o 120°. Dissipatore in pressofusione di alluminio verniciato nero, sistema di dissipazione passiva fissato mediante staffa al driver incluso nel contenitore circolare. Alimentatore elettronico incluso nell'apparecchio e predisposto a richiesta in versione DALI. Disponibile in temperatura di colore 3000K o 4000K, CRI>80, minimo 80% di flusso luminoso rimanente dopo 50000 ore di funzionamento con temperatura di esercizio massima di 55°C/TM21. Grado di protezione IP40, Classe isolamento I. Temperatura ambiente di utilizzo da -10° C a +40°C. Efficienza luminosa fino a 151lm/W.

Flusso luminoso (output):

3000K 7228 lm @ 55 W 11850 lm @ 95 W 18550 lm @ 154 W 29550 lm @ 240 W

4000K 7400 lm @ 55 W 12150 lm @ 95 W 19000 lm @ 154 W 30300 lm @ 240 W

Potenza assorbita:

55 W 95 W 154 W 240 W

Lumen/Watt: 151 lm/W

Durata media stimata: L80/B10 50000 h (Tc 55° C)

Temperatura di utilizzo: da - 10° C a + 40° C

CRI: >80

<90 (su richiesta)

Materiale corpo: Metallo

Ottica: 90°

120°

Dimmerabile: DALI Bluetooth