

IQ Wave SP

THORN

5037319368861 / 96629270 IQ SURF L LED4250-830 HF

| | | | | | | | |
|------|------|--|--|--|--|-------|---------------------------|
| IP40 | IK05 | | | | | 650°C | T _a -20 +25 |
|------|------|--|--|--|--|-------|---------------------------|

IQ Wave SP

Et let Overflademonteret, LED-belysningsarmatur med MV Tech optik. elektronisk, el-udstyr u/dæmp. Isolationsklasse I, IP40, IK05. Armaturhus, afskærmning, ramme og endegavle: polycarbonat med en hvid(tæt på RAL9016) finish. Eludstyrbakke: forlakeret hvid stål. Komplet med 3000K LED

Dimensioner: 1440 x 210 x 70 mm
Luminaire input power: 35 W
Lysudbytte fra armatur: 4000 lm
Armaturvirkningsgrad: 114 lm/W
Vægt: 4,9 kg



TLG_IQSU_F_SUP_PDB.jpg



TLG_IQSU_M_SUR.wmf

Dette produkt indeholder en lyskilde i energieffektivitetsklasse D.

Alle værdier markeret med * er nominelle værdier. Thorn bruger gennemprøvede komponenter fra førende leverandører, men der kan opstå isolerede tilfælde af teknologi-relaterede svigt på særskilte LED i løbet af det klassificerede produkts levetid. Internationale standarder sætter tolerancen ved bevaret lysudbytte og tilsluttet belastning til $\pm 10\%$. Medmindre andet er angivet, gælder værdierne for en omgivelsestemperatur på 25° C.

Thorn Lighting foretager løbende videreudvikling og optimering af sine produkter. Der forbeholdes alle rettigheder til at ændre på specifikationerne uden forudgående varsel eller offentlig bekendtgørelse. © Thorn Lighting