

IQ Wave SP

THORN

96629832 IQ SURF S LED4250-840 HFIX E3-B

| | | | | | | | |
|------|------|--|--|--|--|-------|-------------------------|
| IP40 | IK05 | | | | | 650°C | T _a 0 +25 |
|------|------|--|--|--|--|-------|-------------------------|

IQ Wave SP

En lätt LED-armatur för Ytmonterad med MV Tech -optik.
Elektronisk, DALI-driftdon med ljusreglering med 3 timmar
manuell test, nödljuskrets. Elektrisk klass I, IP40, IK05.
Stomme, kupa, ram och gavlar: Polykarbonat (PC) med vit
(liknar RAL9016) ytbehandling. Driftdon: förmålat med vit
stål. Kabelinföring endast möjlig via BESA-monteringshål.
Levereras med 4000K LED

Dimensioner: 1140 x 210 x 70 mm

Systemeffekt: 40 W

Ljusflöde från armatur: 4250 lm

Armaturverkningsgrad: 106 lm/W

Vikt: 4,7 kg



TLG_IQSU_F_SUP_PDB.jpg



TLG_IQSU_M_SUR.wmf

Denna produkt innehåller en ljuskälla med energieffektivitetsklass C.

Alla värden som är markerade med en * är beräknade värden. Thorn använder beprövade och testade komponenter från ledande leverantörer, men det kan hända att enskilda lysdioder slutar att fungera under produktens beräknade livslängd. Toleransen för nyvärde och installerad effekt är $\pm 10\%$ enligt internationella standarder. Om inget annat anges gäller värdena en omgivningstemperatur på 25 °C.

Produkterna från Thorn Lighting vidareutvecklas kontinuerligt. Vi förbehåller oss rätten att utan vidare publicering företaga tekniska eller formmässiga förändringar av våra produkter.

© Thorn Lighting

IQ Wave SP

96629832 IQ SURF S LED4250-840 HFIX E3-B

THORN