

Omega Pro 2

92915530 OP2 4400-927-65 CKIT+ HX Q625

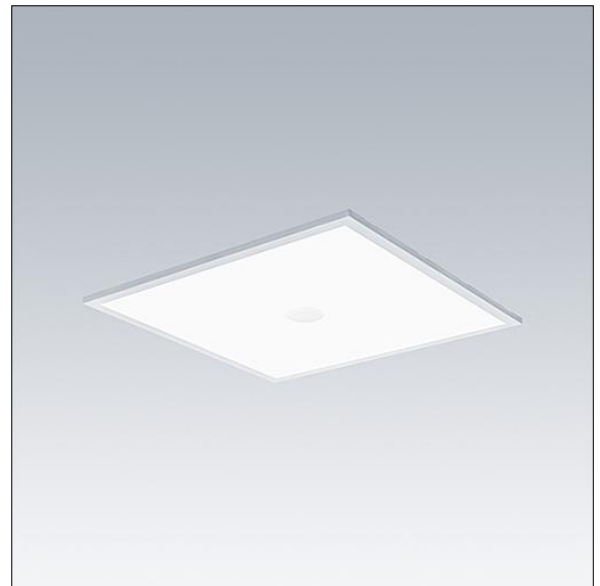
THORN

| | | | | | | | | | | |
|---------------------------|--|--|--|------|--|--|--|--|-------|-------------------------|
| IEC EN 60598-1 RG 0 | | | | IK03 | | | | | 650°C | T _a 0 +35 |
|---------------------------|--|--|--|------|--|--|--|--|-------|-------------------------|

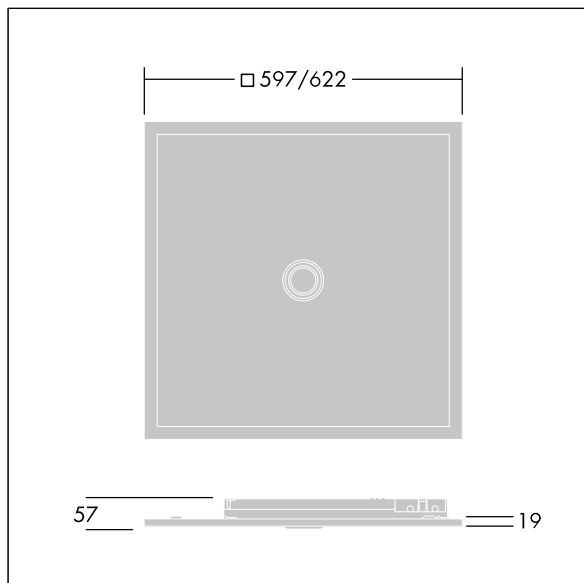
Omega Pro 2

En innfelt/takmontert/nedhengt LED-armatur med edge-lit. LED-driver, DALI-2-dimming. Klasse II elektrisk, IP40_IP20, Slagfasthet: IK03. Armaturhus: stålplate, hvit (nær RAL9016) finish. Avskjerming: UV-stabilisert polykarbonat heksagonal komfortoptikk med sentralstyrt åpning. Elektrisk tilkobling via 7-polede koblingsklemmer, sløyfing mulig. Komplet med VCT-teknologi (variabel fargetemperatur), trinnløs innstilling fra 2700 til 6500K, DT8., Ra min.: 90

Mål: 622 x 622 x 57 mm
Luminaire input power: 48,2 W
Lysutbytte fra armatur: 4450 lm
Armatureffektivitet: 92 lm/W
Vekt: 5,75 kg



TLG_OMP2_F_QMPTKIT_PDB.jpg



TLG_OMP2_M_QKIT.wmf

Dette produktet inneholder en lyskilde med energieffektivitetsklasse D.

Alle verdier merket med * er merkeverdi. Thorn bruker utprøvde og testede komponenter fra ledende leverandører, men det kan skje enkelttilfeller av teknologirelatert svikt i individuelle LED i løpet av beregnet levetid for produktet. Internasjonale standarder setter toleransen i innledende fluks og tilkoblet effekt til $\pm 10\%$. Med mindre annet er oppgitt, gjelder verdiene for en omgivelsestemperatur på 25 °C.

Thorn Lighting driver konstant utvikling og forbedring av sine produkter. Rettighetene gjelder endringer i spesifikasjoner uten opplysning på forhånd, enten personlig eller offentlig. © Thorn Lighting

Omega Pro 2

92915530 OP2 4400-927-65 CKIT+ HX Q625

THORN