

# Omega Pro 2

92913361 OP2 4400-840 CKIT+ MPT BC PIR Q600

THORN

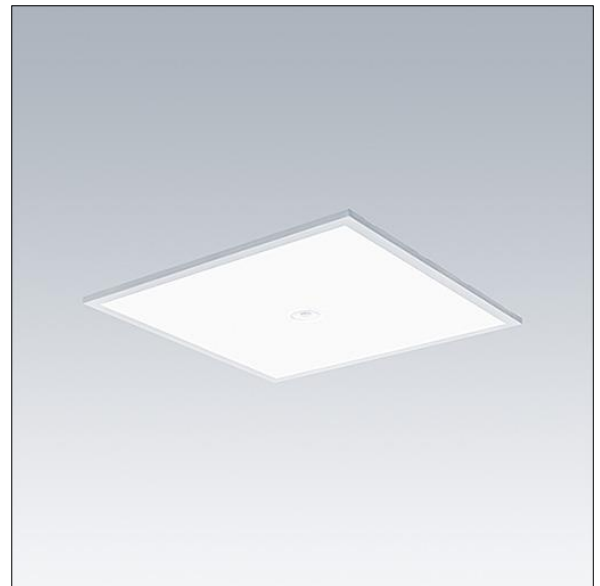
IEC EN 60598-1 RG 0					IK03					650°C	T <sub>a</sub> 0 +35
---------------------------	--	--	--	--	------	--	--	--	--	-------	-------------------------

## Omega Pro 2

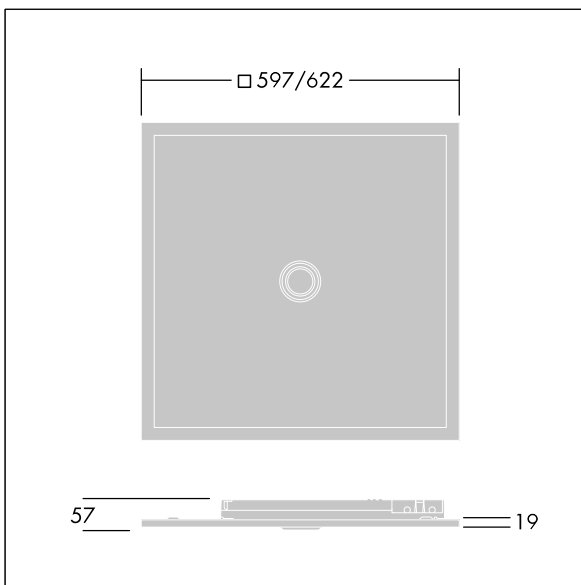
En innfelt/takmontert/nedhengt LED-armatur med edge-lit. LED-driver, Trådløst kontrollert via app med Bluetooth® 4.x - basicDIM Wireless. Klasse II elektrisk, IP40\_IP20, Slagfasthet: IK03. Armaturhus: stålplate, hvit (nær RAL9016) finish. Avskjerming: UV-stabilisert polykarbonat mikropriamatisk optikk for maksimal avstand med sentralstyrt åpning. Utstyrt med bevegelsesdetektor og dagslyssparingsfunksjon for dimmestyring pluss slaver via bluetooth. Elektrisk tilkobling via 7-polede koblingsklemmer, sløyfing mulig. Med 4000K LED, Ra min.: 80

Trådløs definisjon: basicDIM Wireless - Bluetooth® 4.x,  
Trådløs frekvens: 2,4...2,483 GHz, Trådløs overføring av strøm: + 4dBm.

Mål: 597 x 597 x 57 mm  
Luminaire input power: 35 W  
Lysutbytte fra armatur: 4450 lm  
Armatureffektivitet: 127 lm/W  
Vekt: 5,52 kg



TLG\_OMP2\_F\_QMPTPIR\_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