IQ Wave SP



92904117 IQ SUSP S LED2600-840 HF E3TX TW6



IQ Wave SP

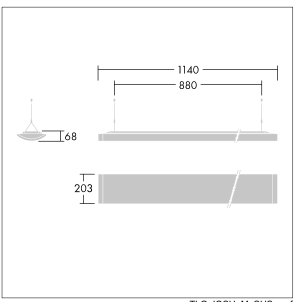
Luminaire LED léger, Suspendu, avec optique MV Tech. Electronique, non gradable avec circuit d'éclairage d'urgence, test auto/DALI adressable, 3 heures. Classe électrique I, IP20, IK05. Corps, diffuseur, cadre et embouts : Polycarbonate (PC) finition blanc (similaire à RAL9016). Appareillage: pré-enduit acier blanc. Passage en coupure à 6 fils, câble d'alimentation inclus. Fils de suspension inclus. Rosace de plafond à commander séparément. Livré avec LED 4 000 K

Dimensions: 1140 x 210 x 70 mm Puissance du luminaire: 22 W Flux lumineux du luminaire: 2600 lm Efficacité lumineuse du luminaire: 118 lm/W

Poids: 5,2 kg



TLG IQSU F SUS PDB.jpg



TLG_IQSU_M_SUS.wmf

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique C.

Toutes les valeurs marquées d'un * sont des valeurs nominales. Thorn utilise des composants testés et éprouvés, en provenance des meilleurs fournisseurs. Dans certains cas isolés, il se peut qu'il y ait des pannes de nature technologique au niveau des LED individuels, pendant le cycle de vie nominal du produit. Les normes internationales fixent la tolérance du flux initial et de la charge associée à ± 10 %. Sauf indication contraire, les valeurs sont applicables pour une température

IQ Wave SP 92904117 IQ SUSP S LED2600-840 HF E3TX TW6

