

Contrast

THORN

96635026 CONT3 12L70 722-840 NB HFX SP ANT

ISO 9223 C5		IP66	IK08					T _a -20 +35
----------------	--	------	------	--	--	--	--	---------------------------

Contrast

Architektonické střední světlometry LED světlomet s 12 LED napájenými 700mA a vyzařovací charakteristikou úzký. LED předřadník, DALI-2 stmívatel. Elektrická Třída ochrany II, IP66, IK08. Těleso: tlakově odlévaný hliník (EN AC-44300), práškově nanášený, texturovaný antracit (odstín blížíící se RAL7043). Kompatibilní s pobřežním prostředím. Sklo: tvrzený, tloušťka 5mm. Těsnění: EPDM. Šrouby: geomet. Kompletní včetně vyvážených bílých LED 2200-4000K

Rozměry: Ø239 x 156 mm
Příkon svítidla: 29 W
Světelný tok: 2685 lm
Světelný výkon svítidel: 93 lm/W
Hmotnost: 5,1 kg



TLG_CON3_F_S_12L.jpg



TLG_CONL_M_12L.wmf

Tento výrobek obsahuje světelný zdroj s třídou energetické účinnosti E.

Hodnoty označené * představují stanovené rozměrové hodnoty. Thorn používá ověřené a testované díly od předních dodavatelů, avšak v průběhu jmenovité životnosti výrobku může dojít k ojedinělým případům poruch jednotlivých LED souvisejících s technologií. Mezinárodní normy stanoví tolerance počátečního toku a připojeného zatížení na $\pm 10\%$. Pokud není uvedeno jinak, platí hodnoty pro okolní teplotu 25°C.

Produkty ThornLighting podléhají neustálému vývoji. Veškeré informace uvedené v tomto katalogovém listu mají pouze informativní charakter. Vyhrazueme si právo provádět technické nebo formální změny našich produktů bez dalšího zveřejnění. ©ThornLighting

Contrast

96635026 CONT3 12L70 722-840 NB HFX SP ANT

THORN