








## 92984185 FORCELED 4000 840 HFI E3D

	IP66			IK10					850°C	T <sub>a</sub> 0 +35
---	------	---	---	------	---	---	---	---	-------	-------------------------

### ForceLED

Een compacte IP66, stof- en vochtbestendige ledarmatuur.  
Elektronisch, DALI dimbare aansturing  
Noodverlichtingscircuit, zelf- / DALI adresseerbare test  
(3uur). elektrische Klasse I, IK10. Overkapping: volledig  
recyclebaar aluminium gelakt wit. Diffusor: uv-bestendig  
polycarbonaat (PC) met lineaire prisma's. Sluitingen:  
roestvrij staal. Voor opbouw-, BESA- en pendelmontage.  
Snelbevestigingsdragers meegeleverd voor  
opbouwmontage. Buismontage-, pendelketting- en  
draagkabelkits zijn apart verkrijgbaar. Compleet met  
4000K LED.

omgevingstemperatuur: 0°C tot +35°C

Afmetingen 735 x 180 x 95 mm

Armatuurvermogen: 26,1 W

Lichtstroom van armatuur: 4000 lm

Lichtrendement van armatuur: 153 lm/W

Gewicht: 3,3 kg



TLG\_FORL\_F\_PDBUNLIT.jpg



TLG\_FORL\_M\_LED.wmf

Dit product bevat een lichtbron van energie-efficiëntieklasse C.

De met een \* aangeduide waarden zijn nominale waarden. Thorn maakt gebruik van beproefde componenten van toonaangevende leveranciers, maar er kunnen zich echter geïsoleerde gevallen van technologie-gerelateerde storingen van individuele LED's voordoen gedurende de nominale levensduur van het product. Internationale normen bepalen de tolerantie in de initiële flux en de aangesloten belasting op  $\pm 10\%$ . Tenzij anders aangegeven, gelden de waarden voor een omgevingstemperatuur van 25°C.

De producten van Thorn Lighting worden permanent verder ontwikkeld. We behouden ons het recht voor om zonder verdere publicatie technische of vormelijke wijzigingen aan onze producten aan te brengen.

© Thorn Lighting