

# Glacier II

# THORN

96632450 GLAC2 L LED3 5000-830 HFIX E3 GY AL GY

|             |      |   |    |   |   |   |                   |
|-------------|------|---|----|---|---|---|-------------------|
| EN<br>55015 | IP20 | ⊕ | CE | ⊗ | ⊗ | ⊗ | T <sub>a</sub> 25 |
|-------------|------|---|----|---|---|---|-------------------|

## Glacier II

Een moderne en efficiënte led-pendelarmatuur. (onbekend) DALI dimbare aansturing Noodverlichtingscircuit, manuele test (3uur). Behuizing: gegoten aluminium met gesatineerd grijs afwerking. Reflector: (onbekend)grijs aluminium met eenvoudige draaibevestiging op de behuizing. Elektrische klasse I, IP20. Pendelmontage met verstelbare enkele pendeldraad van 2,5 m met snelvergrendeling (meegeleverd). Voorbekabeld met gevlochten, vlamvertragende siliconen kabel, 6 x 0,75 mm<sup>2</sup>. Compleet met 3000K LED

Afmetingen Ø340/140 x 485 mm

Armatuurvermogen: 45 W

Gewicht: 5,1 kg



TLG\_GLCL\_F\_L\_GYALGY.jpg



TLG\_GLCR\_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