

Glacier II

THORN

96635227 GLAC2 L LED3 6000-830 HFIX E3D GY PC PR

| | | | | | | | |
|----------|------|---|----|--|--|-------|-------------------|
| EN 55015 | IP20 | ⊕ | CE | | | 850°C | T _a 25 |
|----------|------|---|----|--|--|-------|-------------------|

Glacier II

Een moderne en efficiënte led-pendelarmatuur. (onbekend) DALI dimbare aansturing Noodverlichtingscircuit, zelf- / DALI adresseerbare test (3uur). Behuizing: gegoten aluminium met gesatineerd grijs afwerking. Reflector: prismatisch(onbekend) polycarbonaat (PC) 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 mm². Compleet met 3000K LED

Afmetingen Ø340/140 x 485 mm

Armatuurvermogen: 45 W

Gewicht: 5,3 kg



TLG_GLCL_F_L_GYPCPR.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