



VOYAGER FIT

**Extrem kompakt, langlebig,
einfach zu handhaben.**

Voyager Fit ist eine neue, extrem kompakte LED-Sicherheitsleuchte für Deckenmontage. Die Leuchte hat einen Durchmesser von 51 mm und erfordert einen Deckenausschnitt von 43mm sowie eine Einbautiefe von nur 80mm. Voyager Fit ist mit drei einfach austauschbaren Optiken für die Anwendung als Antipanikleuchte, Sicherheitsleuchte für Rettungswege oder als Strahler ausgestattet. Die Leuchte enthält eine Lithium-Eisen-Phosphat-Batterie, die einfach mit einem Mikro-USB angeschlossen wird. Auf die Batterie gibt es eine 3-jährige Garantie. Der Lichtstrom von Voyager Fit ermöglicht einen großen Leuchtenabstand. Die Nennleistung von 2.5W (5.5W im Dauerbetrieb) macht diese Leuchte äußerst effizient.



Langlebig

Die Wartungsintervalle von Sicherheitsleuchten für Batteriebetrieb sind im Wesentlichen von langlebigen Batterien abhängig. In Voyager Fit-Leuchten werden widerstandsfähige Lithium-Eisen-Phosphat-Batterien der Spitzentechnologie eingebaut. Die dreijährige Garantie gibt dem Ihnen zusätzliche Sicherheit.

Extrem kompakt

Manchmal kann das Platzieren einer Sicherheitsleuchte in Gebäuden ziemlich schwierig werden. Die Voyager Fit-Leuchte ist so klein, dass sie fast überall ohne großen Einfluss auf das Erscheinungsbild der Decke Platz findet. Da diese LED-Leuchte nur 80 mm Einbautiefe hat, kann sie sogar in Gebäuden mit wenig Platz im Deckenraum verwendet werden.

Austauschbare Optiken

Austauschbare Optiken ermöglichen auf einfache Weise die Anpassung der Lichtverteilung an die Erfordernisse Ihrer Sicherheitsbeleuchtungsanlage. Die Optiken können einfach eingeklipst werden.

TECHNISCHE DATEN

Montage	Deckeneinbau
Überwachung	Manueller Test / Autotest / DALI
Energieversorgung	Einzelbatterie
Betriebsdauer an Batterie	3h
Schutzart	IP20
Schutzklasse	SC2
Temperaturbereich	+5...+30°C



Design
Extra-kompakte "Plug & Play"
LED-Notleuchte für dezenter
Deckeneinbau.

Optiken
Optiken für diverse Anwendungen er-
möglichen optimale Leuchtenabstände.

Installation / Montage
Werkzeuglose Montage mit Haltefedern
für Decken von 1 mm bis 25 mm Stärke.

Normen

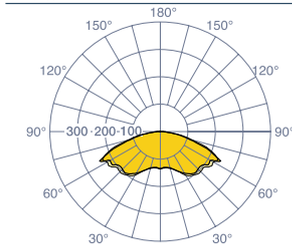


Daten der Lichtquellen
3 MacAdam ellipse
Ra > 80
Nennlebensdauer 50.000 Std.

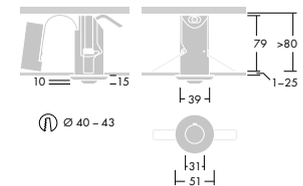
Material / Oberflächen
Leuchtgehäuse aus weißem Polykar-
bonat, Abdeckungen aus transparen-
tem Polykarbonat, rote Kunststoffver-
binder zum Anschluss der Batterie.

Ausschreibungstext
Sicherheitsleuchte für Einzelbatterie-
betrieb als Deckeneinbauleuchte mit
austauschbaren Optiken für die Anpas-
sung der Lichtverteilung für Sicher-
heitsbeleuchtung der Rettungswege,
Antipanikbeleuchtung und punktuelle
Ausleuchtung. Die geringe Einbautiefe
erfordert nur 80 mm Tiefe im Decken-
raum und ermöglicht eine unauffällige
Installation. Vorbereitet für manuellen
oder automatischen Test / adressierbar.
Thorn Voyager Fit oder gleichwertig.

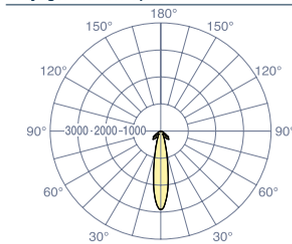
Voyager Fit - THSFD36L70NR740G33_DC



cd/klm ULOR: 0% DLOR: 100% LOR: 100%

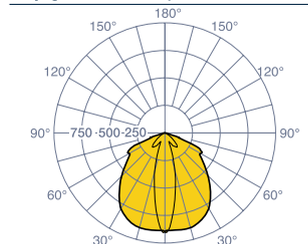


Voyager Fit - 2W Spot



cd/klm ULOR: 0% DLOR: 100% LOR: 100%

Voyager Fit - 2W Escape Route



cd/klm ULOR: 0% DLOR: 100% LOR: 100%



5 Jahre Garantie
Thorn bietet als weltweit führendes
Leuchtenunternehmen eine fünfjährige
Herstellergarantie auf Thorn
Markenprodukte.
THORNLIGHTING.AT/WARRANTY
THORNLIGHTING.CH/WARRANTY
THORNLIGHTING.DE/WARRANTY

Die Produkte von Thorn Licht unterliegen einer kontinuierlichen Weiterentwicklung. Alle gezeigten Bilder, Zeichnungen und Spezifikationen präsentieren nur den Stand zum Zeitpunkt der Broschüreneerstellung und können nicht als Punkt eines Vertrages herangezogen werden. Im Laufe der Gültigkeit dieser Broschüre behalten wir uns vor, ohne weitere Publikation technische oder formale Änderungen an unseren Produkten vorzunehmen, die der Verbesserung dienen, oder geänderten gesetzlichen Vorschriften Rechnung tragen.

Publikation Nr. 96644282 (DACH) Stand: 03/18

WWW.THORNLIGHTING.AT/VOYF
WWW.THORNLIGHTING.CH/VOYF
WWW.THORNLIGHTING.DE/VOYF



www.pefc.org PEFC/6-38-214