

Veiligheid - Sécurité - Sicherheit - Safety



- Uitsluitend voor gebruik binnenshuis.
Installeer het armatuur enkel in ruimten waar direct contact met water onmogelijk is.
- Seulement pour utilisation en intérieur.
Cet équipement doit être installé dans des pièces hors de toute projection d'eau.
- For indoor use only.
This fitting should only be installed in rooms where direct contact with water is impossible.
- Nur für den Innenbereich. Diese Leuchte darf nur in Räumen verwendet werden, in denen ein direkter Kontakt mit Wasser nicht möglich ist.



- Toestel niet geschikt om te worden afgedekt met thermische isolatie.
- Luminaires non appropriées pour recouvrement d'un matériau isolant thermique.
- Luminaire not suitable for covering with insulating material.
- Das Gerät/ Die Leuchte darf nicht abgedeckt werden mit thermischer Isolation.

IP40

- Beschermd tegen indringen van vaste voorwerpen groter dan 1 mm. Geen bescherming tegen vocht.
- Protégé contre les corps solides supérieurs à 1 mm. Aucune protection contre humidité.
- Protected against objects ≥ 1 mm. Not protected against water.
- Geschützt gegen feste Fremdkörper mit Durchmesser ab 1 mm. Kein Schutz gegen wasser



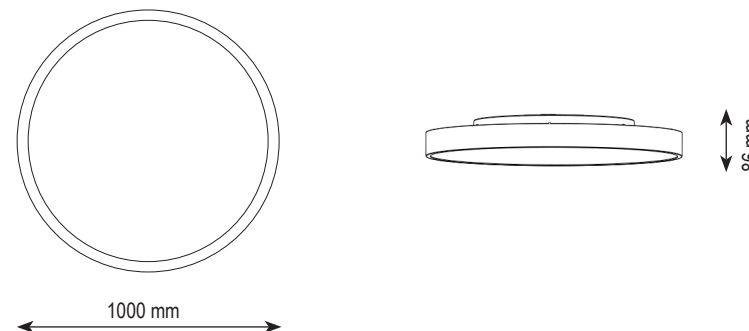
- Correcte verwijdering van dit product (elektrische en elektronische afval)
- Élimination correcte de ce produit (déchet d'équipements électriques et électroniques)
- Correct disposal of this product (electrical & electronic equipment waste)
- Korrekte Entsorgung dieses Produkts (elektromüll)

- De elektrische installatie mag alleen door bevoegd personeel worden uitgevoerd volgens de voorschriften voor elektrische en mechanische veiligheid in uw land. Onjuiste plaatsing kan ernstige letsels en/of schade veroorzaken.
- L'installation électrique ne doit être effectuée que par du personnel qualifié, selon les règlements de sécurité électrique et mécanique dans votre pays. Une mauvaise installation peut entraîner des blessures graves et/ou des dommages matériels.
- The electrical installation should be carried out by qualified personal only, according to the regulations for electrical and mechanical safety in your country. Improper installation can result in serious injuries and/or damage to property.
- Die elektrische Installation sollte nur von qualifiziertem Personal nach den Vorschriften für elektrische und mechanische Sicherheit in Ihrem Land durchgeführt werden. Unsachgemäße Montage kann zu schweren Verletzungen und/oder Sachschäden führen.

- Om veiligheidsredenen en garantie is het verboden om wijzigingen aan het apparaat aan te brengen.
- Pour des raisons de sécurité et garantie, il est interdit d'apporter des modifications à l'appareil.
- For safety and guarantee reasons it is prohibited to make any modifications to the unit.
- Aus Sicherheitsgründen und für den Erhalt der Garantie ist es nicht erlaubt Änderungen an dem Gerät durchzuführen.

GEBRUIKSAANWIJZING MODE D'EMPLOI MONTAGEANLEITUNG INSTALLATION MANUAL

Moon
1000



MN100075W	White	Ø 1000 mm	SMD LED	75W	3000K - 4000K	8000 lm
MN100075B	Black	Ø 1000 mm	SMD LED	75W	3000K - 4000K	8000 lm
Dali Driver included						



RoHS



ErP



IP40

Waarschuwing – Avertissement - Warnhinweise - Warning

• WAARSCHUWING !

Om elektrische schokken te voorkomen - Schakel altijd de elektriciteitsvoorziening uit vóór de installatie en het onderhoud.

• ATTENTION !

Pour éviter un choc électrique - Coupez toujours l'alimentation électrique avant l'installation et la maintenance.

• WARNING !

To prevent electrical shock - Always switch off electricity supply before installation and maintenance.

• WARNUNG !

Um einen Stromschlag zu verhindern.- Schalten Sie die Stromversorgung vor der Installation und Wartung ab.

Installatie - Instructions d'installation - Installation - Montage

• Volg de volgorde van de installatie stap voor stap • Suivre la séquence de l'installation, étape par étape • Please follow the sequence of installation step by step • Beachten Sie vor Inbetriebnahme unbedingt die Reihenfolge der Installationschritte.

Surface Mount installation



Installatie - Instructions d'installation - Installation - Montage

Guidance For Wattage(Current) Selection (For OSRAM & TRIDONIC driver only)

Diameter	Watt	Rated Current	LED Driver Current Selection by DIP-switch					
			Pin 1	Pin 2	Irated [mA]			
φ 800	47W	350mA	OFF	OFF	350			
	55W	400mA			350			
	68W	500mA			OFF	ON	400	
	75W	550mA			ON	OFF	500	
φ 1000	100W	250-700mA	ON	ON	550			
			Ready-for-use resistor between 300-700mA to set output current value (Please refer to Tridonic I-SELECT 2 PLUG PRE / EXC for details)					

Guidance for Wattage(Current) Selection (For MERRYTEK driver only)

Diameter	Watt	Rated Current	LED Driver Current Selection by DIP-switch			
			Pin 1	Pin 2	Pin 3	Irated [mA]
φ 800	40W	300mA	ON	-	-	300
	46.9W	350mA				350
	60.3W	450mA				450
	67W	500mA				500
	73.7W	550mA				550
						700
φ 1000	100W	300-700mA	ON	ON	ON	700
			Ready-for-use resistor between 300-700mA to set output current value (Please refer to MERRYTEK DALI 2 Dimmable LED driver NO ISO/KL120C-PDii above for details)			



Warning: DIP switch selection must comply with guidance, otherwise product will be overloaded!



Select preferred power

