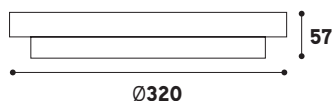




NL INSTALLATIE DISC22W-MW

Afmetingen:



Vermogen selectie MW

Power	Current	1	2
10W	250mA	○	○
14W	350mA	●	○
18W	450mA	○	●
22W	550mA	●	●



5 jaar
garantie



54



10

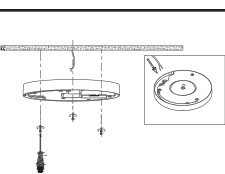
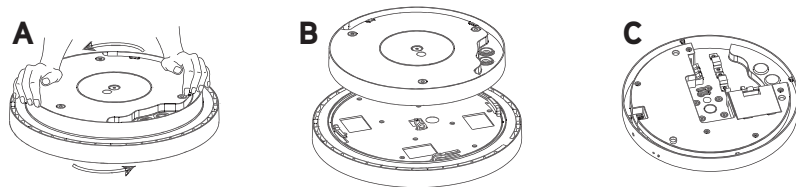


50.000
L80B50

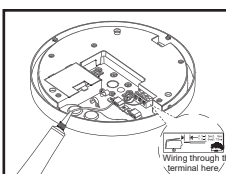
Montage: Muur/plafond

LED bron: SMD2835
Input: 220V-240V 50/60Hz

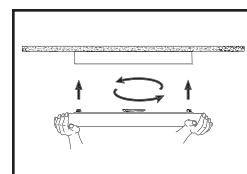
Plafondlamp openen



1. Schroef de diffuser los.
Verwijder de diffuser en
de PCBA verticaal.

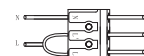


2. Installeer
de kabelklem.

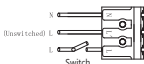


3. Monteer het armatuur
op de basis.

Noodunit zonder externe switch

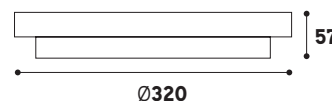


Noodunit MET externe switch



FR INSTALLATION DISC22W-MW

Dimensions:



Choix de la puissance MW

Puissance	Courant	1	2
10W	250mA	○	○
14W	350mA	●	○
18W	450mA	○	●
22W	550mA	●	●



5 ans
garantie



54



10

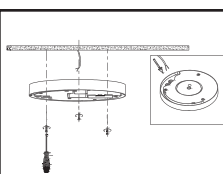
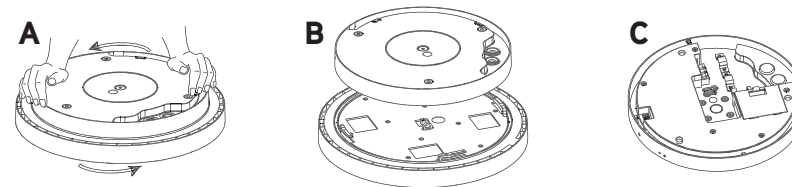


50.000
L80B50

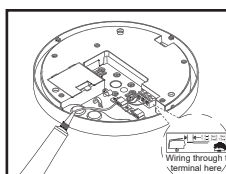
Montage: Mur/plafond

Source LED: SMD2835
Input: 220V-240V 50/60Hz

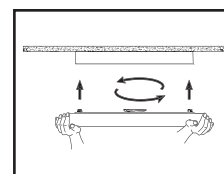
Plafonnier ouvert



1. Dévisser le diffuseur.
Retirer verticalement le
diffuseur et le PCBA.

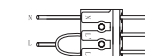


2. Installer le
serre-câble.

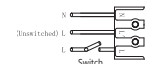


3. Monter la luminaire
sur la base.

Noodunit avec switch externe



Noodunit Sans switch externe



Installatie en onderhoud dienen steeds te gebeuren door gekwalificeerd personeel.
De lichtbron van dit armatuur is niet vervangbaar, bij einde van de levensduur moet het armatuur vervangen worden.
Raak de Leds op de printplaat niet aan tijdens het onderhoud of reinigen. Gebruik geen chemische oplossingen voor de
reiniging van dit toestel. Beschadigde toestellen in originele verpakking worden onder waarborg omgeruild.
Controleer steeds of de correcte aansluitspanning aanwezig is.



Gebruikte lampen:

Breng oude of defecte LED armaturen steeds binnen in een geschikt verzamelpunt in overeenstemming met de geldende
voorschriften met betrekking tot milieubescherming. Gebruikte lampen kunnen gedeponereerd worden in een recyclagepunt
waar ze gratis worden geaccepteerd. Een correct gebruik van apparatuur maakt het mogelijk om waardevolle
milieuhulpbronnen te behouden en negatieve gevolgen voor de gezondheid en het milieu te voorkomen.



L'installation et la maintenance doivent toujours être effectuées par du personnel qualifié. La source lumineuse de ce
luminaire n'est pas remplaçable, le luminaire doit être remplacé à la fin de sa vie. Ne touchez pas les puces led pendant
l'entretien ou le nettoyage. N'utilisez pas de solutions chimiques pour le nettoyage de cet appareil. Les appareils
endommagés dans leur emballage d'origine sont échangés sous garantie. La mise à la terre doit toujours être
correctement connectée pour éviter tout problème de sécurité. Toujours vérifier si la tension de connexion correcte est
présente.



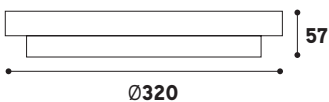
Lampes usagées:

Toujours ramener les appareils à led usés ou défectueux à un point de collecte approprié, conformément aux réglementa-
tions en vigueur en matière de protection de l'environnement. Les lampes usagées peuvent être déposées dans un point
de recyclage où elles sont acceptées gratuitement. Une utilisation appropriée des équipements permet de préserver des
ressources environnementales précieuses et d'éviter des conséquences négatives pour la santé et l'environnement.



ENG INSTALLATIE DISC22W-MW

Dimensions:



Power selection MW

Power	Current	1	2
10W	250mA	○	○
14W	350mA	●	○
18W	450mA	○	●
22W	550mA	●	●



5 year
warranty



54



10






50.000
L80B50

Montage: Wall/ceiling

LED Source: SMD2835

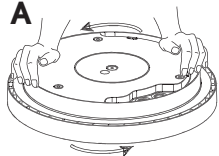
Input: 220V-240V 50/60Hz

Toebehoren / Accessoires / Accessories

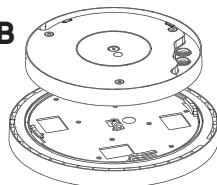
	st/pcs	Gebruik / Usage / Utilisation
	3	Armatuur bevestigen/Fixer la lumière / Fix light
	3	Muurplug / Prise de courant / Rawl plug
	1	Rubber stop / Bouchon en caoutchouc / Rubber plug

Open ceiling lamp

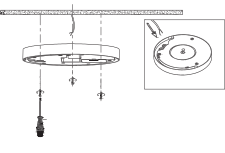
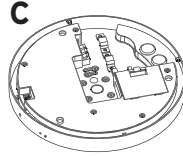
A



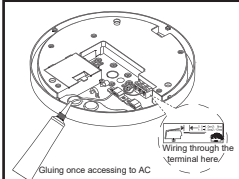
B



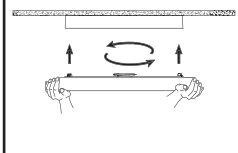
C



1. Unscrew the diffuser.
Remove the diffuser and
the PCBA vertically.

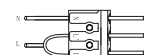


2. Install the
cable clamp.

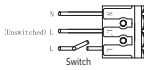


3. Mount the luminaire
on the base.

EM unit Without
external switch



EM unit With external
switch



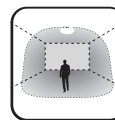
Installation and maintenance should always be carried out by qualified personnel.
The light source of this luminaire is not replaceable, at the end of its service life the luminaire must be replaced.
Do not touch the LEDs on the circuit board during maintenance or cleaning. Do not use chemical solutions to clean this device. Damaged devices in original packaging will be exchanged under warranty. Always check that the correct connection voltage is present.



Used lamps:

Always bring old or defective LED luminaires into a suitable collection point in accordance with the applicable regulations on environmental protection. Used lamps can be deposited at a recycling point where they will be accepted free of charge. Proper use of equipment makes it possible to preserve valuable environmental resources and prevent negative health and environmental impacts.

Microwave sensor set-up



	1	2	
I	●	●	100%
II	●	○	75%
III	○	●	50%
IV	○	○	10%



Dipswitch 1&2

De grootte van het **detectiegebied** kan in 4 stappen aangepast worden.
La zone de **détection** peuvent être réduites en 4 étapes.
The dimensions of the **detection area** can be reduced to in 4 steps.



	3	4	
I	●	●	5s
II	●	○	90s
III	○	●	3min
IV	○	○	10min



Dipswitch 3&4

De tijd waarmee de lamp brandt na de detectie van de sensor.
Durée pendant laquelle la lampe reste allumée après la détection.
The time at which the lamp burns after the detection.

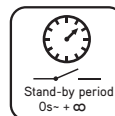


	5	
I	●	Disable
II	○	50Lux



Dipswitch 5

De **daglichtsensor** bepaalt de minimum lichtwaarde van de sensor.
Le **capteur de lumière** détermine sa valeur minimale de lumière.
The **daylight sensor** determines its minimum light value.

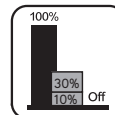


	6	7	
I	●	●	0s
II	●	○	10s
III	○	●	10min
IV	○	○	+∞



Dipswitch 6&7

Stand-by tijd bepaalt de tijd dat de lamp gedimd (⊘) aanblijft
Détermine la **durée** pendant la lampe reste allumée **en mode dégradé** (⊘).
Standby time determines the time the lamp remains on dimmed (⊘).



	8	
I	●	10%
II	○	30%



Dipswitch 8

Bepaalt het **dimniveau** van de stand-by mode.
Détermine le **niveau de gradation** en mode dégradé.
Determines the **dimming level** in standby mode.