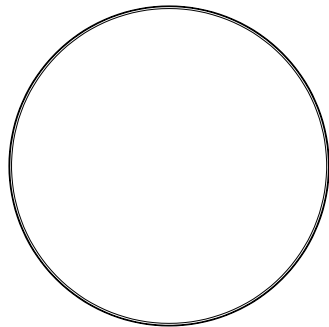


[MM]

53



Ø280/330



**1**

Drücken um den Montagebügel herauszunehmen - Fixiert sich selbst nach dem loslassen.  
Press to unlock the bracket - Locks itself after releasing

**2**

Montieren Sie den Montagebügel auf die vorgesehene Montagefläche.  
Mount the mounting bracket on the mounting surface.

**3**

Öffnen Sie die Abdeckung der Anschlussstelle.  
Open the housing for the connector block.

**4**

Schließen Sie die Zuleitung an.  
Connect the cable.

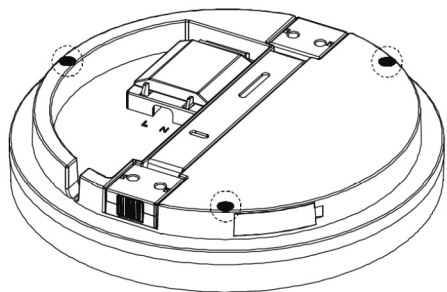
**5**

Versichern Sie sich dass die untere Dichtung korrekt eingelegt ist. Platzieren sie den oberen Teil der Dichtung in der Abdeckung. Montieren sie die Abdeckung der Anschlussstelle  
Check if the bottom seal is still mounted correct. Place the top seal in the cover of the housing. Mount the cover of the housing.

**6**

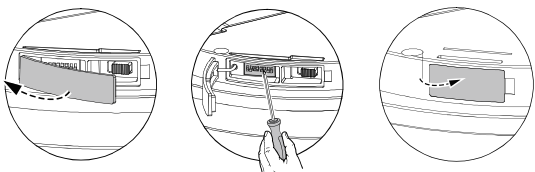
Nach der Montage der Abdeckung für die Anschlussstelle darf nicht mit Gewalt am Kabel gezogen oder geschoben werden, in diesem Fall kann die Wasserdichtheit beeinträchtigt werden.  
After locking the cover board, please do not forcibly push and pull the cable, in this case the waterproof function gets lost.

- 7 Platzieren Sie die Anti Vibrationspads an den vorgesehenen Stellen um Geräusche zu vermeiden.  
Place the anti vibration pads at the given places, to prevent noises.



- 8 Schalten Sie das Gerät vor dem Betrieb aus, öffnen Sie das Seitenfenster und stellen Sie die Microwave-Parameter und Farbtemperatur nach Bedarf ein. Schließen Sie das Fenster nach der Einstellung. Bitte beachten Sie, dass es wichtig ist, dass das Fenster wieder vollständig geschlossen sein muss, um die Wasserdichtigkeit zu erfüllen.

Cut off power before operation, open the side window, adjust the microwave parameters and colour temperature as you need. Close the window after adjustment. Please note it is important that the window is closed flush again to meet the waterproof rating.



- 9 Drücken Sie seitlich an der Leuchte an beiden Seiten und installieren Sie dann die Leuchte an der Halterung.  
Press the both sides at two side and then install the light on the bracket.



- 10 1. Standby-Zeit: Dies ist die Zeitspanne, die Sie auf dem niedrigsten Lichtleistungspegel halten möchten, bevor sie bei langer Abwesenheit von Personen vollständig ausgeschaltet wird.

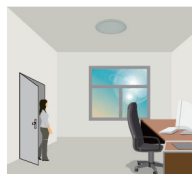
1. Stand-by Period: This is the time period you would like to keep at the low light output level before it is completely switched off in the long absence of people.

	1	2	
●:ON	I ●	●	0S
○:OFF	II ○	●	1MIN
	III ●	○	10MIN
	IV ○	○	+∞

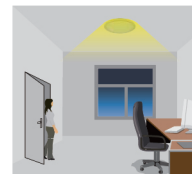
3. Haltezeit: Haltezeit bezeichnet man den Zeitraum, in dem die Lampe zu 100% eingeschaltet bleiben soll, nachdem die Person den Erfassungsbereich verlassen hat.

3. Hold-time means the time period you would like to keep the lamp on 100% after the person has left the detection area.

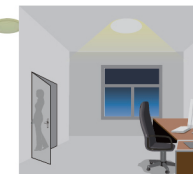
	5	6	
●:ON	I ●	●	30S
○:OFF	II ○	●	60S
	III ●	○	180S
	IV ○	○	10MIN



With sufficient natural light, the light does not switch on when presence detected.



with insufficient natural light, the sensor switches on the light when motion detected.



people left, light dims to stand-by level after the hold-time.



Light switch off automatically after the stand-by time elapsed.

	3	4	
●:ON	I ●	●	Disable
○:OFF	II ○	●	50Lux
	III ●	○	10Lux
	IV ○	○	2Lux












4. Erfassungsbereich: Der Erfassungsbereich kann reduziert werden, indem die Kombination an den DIP-Schaltern so ausgewählt wird, dass sie genau zu jeder spezifischen Anwendung passt.

4. Detection Area: Detection area can be reduced by selecting the combination on the DIP switches to fit precisely for each specific application.

	7	8	
●:ON	I ●	●	100%
○:OFF	II ○	●	75%
	III ●	○	50%
	IV ○	○	10%

Normalerweise liegt die Frequenz des Mikrowellensignals bei 5,8GHz. Wenn es einige Mikrowellensignale mit der gleichen Frequenz gibt, wie z.B. WIFI oder andere Signale, die der Frequenz 5,8 GHz nahe kommen, wird die Funktion der Mikrowellenprodukte gestört. Einige Fehlfunktionen können verursacht werden, wenn die Produktion gestört wird, wie z. B. die Lampe leuchtet weiter, der Erkennungsabstand wird kürzer, oder die Erkennungsfunktion ist gestört. Das Metall kann Mikrowellensignale abschirmen. Wenn der Sensor durch Metall abgeschirmt wird, funktioniert er nicht oder der Erkennungsabstand ist sehr kurz.

Normally, the frequency of the microwave signal is 5.8GHz. When there're some microwave signals with the same frequency, like WIFI or other signals that close to the frequency 5.8GHz, it will interfere the function of microwave products. Some malfunctions may be caused if the production is interfered, such as the lamp keep on lighting, the detection distance get shorter, the detection function is disordered. The metal can shield microwave signals. When the sensor is shielded by metal, it will not work or the detection distance will be very short.

	Vorsicht, Gefahr eines elektrischen Stromschlags! Netzspannung trennen. Caution, risk of electric shock! Switch off the power supply. Attenzione, rischio di scossa elettrica! Disconnettere la tensione di rete. Attention : risque de choc électrique ! Couper la tension d'alimentation.
	Handschuhe tragen! Use gloves! Indossare i guanti! Portez des gants !
	Nicht in die aktive Lichtquelle starren! Do not stare into the active light source! Non fissare la fonte di luce attiva! Ne pas regarder directement la source lumineuse !
<b>IP 54</b>	Schutzart protection class classe di protezione classe de protection
	Schutzklasse 2 Protection class 2 Categoria di protezione 2 Classe de protection 2
	Deckenaufbauleuchte Surface mounted ceiling luminaire Lampada da plafone Plafonnier
	Produkt spezifiziert für 25°C Umgebungstemperatur. Product is specified for 25°C ambient temperature. Prodotto indicato per temperatura ambiente di 25° C. Produit indiqué pour une température ambiante de 25° C.
	LED nicht berühren! Do not touch the LED! Non toccare il LED! Ne pas toucher la LED !
	Nicht in den Hausmüll werfen! Do not dispose with domestic refuse! Non gettare nei rifiuti domestici! Ne pas jeter avec les ordures ménagères !
	starr fixed fisso fixe
	Lichtquelle (nur LED) durch Fachpersonal austauschbar Replaceable (LED only) light source by a professional La sorgente luminosa (solo LED) può essere sostituita da personale qualificato La source lumineuse (LED uniquement) peut être remplacée par un professionnel qualifié.
	Nicht austauschbarer Konverter Non-replaceable control gear Convertitore non sostituibile Le driver ne peut pas être remplacé.

## DE

Nur autorisiertes Fachpersonal darf die Montage und Inbetriebnahme der Leuchte/n unter Berücksichtigung dieser Montageanleitung, Sicherheitshinweise und aller für den jeweiligen Anwendungsbereich geltenden Normen und Vorschriften durchführen. Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden die durch unsachgemäße Montage oder Inbetriebnahme entstehen.

Bevor das Betriebsgerät der Leuchte/n an das Netz angeschlossen wird, muss der LED-Stromkreis immer geschlossen sein.

Der vorgesehene Anwendungsbereich und die Montageart der Leuchte muss entsprechend den Vorgaben eingehalten werden. Nach erfolgter Montage ist die sichere Befestigung der Leuchte/n zu überprüfen.

Energieeffizienzklasse siehe Datenblatt.

Vor jedem Leuchtmittelwechsel und vor allen sonstigen Arbeiten an der Leuchte (z.B. Reinigung) ist die Netzspannung der Leuchte aus Sicherheitsgründen abzuschalten. Die Leuchte und das Leuchtmittel vollständig abkühlen lassen um Verbrennungen durch ein heißes Leuchtmittel zu vermeiden! Die Montagehinweise des Leuchtmittelherstellers sind beim Einsetzen, Wechseln und Betreiben der Leuchtmittel einzuhalten.

LEDs sind wartungsfreie, empfindliche elektronische Bauteile die durch unsachgemäße Behandlung beschädigt oder zerstört werden können! Während der Arbeiten an der Leuchte unbedingt eine direkte Berührung der LED-Lichtaustrittsfläche vermeiden.

Verwenden Sie Textilhandschuhe, um bleibende Fingerabdrücke zu vermeiden. Verwenden Sie ein weiches, leicht feuchtes Tuch (z.B. Mikrofasertuch) möglichst ohne Reinigungszusatz. Bei Verwendung von Reinigungszusätzen, muss die Verträglichkeit sichergestellt werden. Testen Sie den ausgewählten Reinigungszusatz an einer kleinen Stelle, die später nicht zu sehen sein wird. Die Leuchte/n mit mäßigen Druck abwischen.

Reflektoren/Linsen immer von oben nach unten abwischen. Die Reinigung im Ultraschallbad ist nicht zulässig.

Für die Reinigung des Reflektors/der Linse empfehlen wir einen weißen, sauberen Textilhandschuh oder ein Mikrofasertuch zu verwenden. Die Reflektoren mit mäßigen Druck abwischen.

Bei nachträglichen Änderungen oder Umbauten an der Leuchte übernimmt die Molto Luce GmbH keine Haftung auf das Produkt und führt zum Verlust des Gewährleistungsanspruchs gegenüber dem Hersteller.

Die Molto Luce GmbH übernimmt keinerlei Haftung für eventuelle Irrtümer oder Druckfehler.

Wir behalten uns vor, jederzeit Änderungen an unseren Produkten vorzunehmen. Aktuelle Daten stellen wir jederzeit unter [www.moltoluce.com](http://www.moltoluce.com) zur Verfügung.

Diese Montageanleitung für allfällige Wartungsarbeiten gut aufbewahren!

## EN

Mounting and commissioning of the luminaire/s may only be performed by authorized personnel, in accordance with this mounting instructions, safety instructions and any standards and regulations applicable to the respective area of application. The manufacturer does not take any responsibility for damages caused by faulty mounting and commissioning.

Close the LED circuit before connecting the control gear of the luminaire/s with the power supply.

The intended scope of application and the method of mounting the luminaire must be complied with in accordance with the specifications. Check the secure fastening of the luminaire/s after its mounting.

Energy efficiency class see data sheet.

Switch off the supply voltage before replacing any illuminants as well as before performing any other works on the lamp (e.g. cleaning).

Wait until lamp and illuminant have completely cooled off to avoid burns caused by hot illuminant. Please observe mounting instruction of the illuminant manufacturer when inserting, replacing and operating illuminants.

LEDs are maintenance-free electronic components that can be damaged or destroyed through inappropriate handling! During operations of the luminaire/s avoid touching the LED light emitting surface. Use textile gloves to avoid permanent fingerprints. Use a soft, slightly damp cloth (e.g. microfibre cloth), preferably without cleaning additives. If cleaning additives are used, compatibility must be ensured. Test the selected cleaning additive in a small area that will not be visible later. Wipe the lamp(s) with moderate pressure.

Always wipe the reflectors/lenses from top to bottom. Cleaning in the ultrasonic bath is not permitted.

For cleaning the reflector/lens, we recommend using a white, clean textile glove or a microfibre cloth. Wipe the reflectors with moderate pressure.

For any subsequent changes or modifications of the luminaire, Molto Luce GmbH is not liable for the product and lead to an extinction of the manufacturer's warranty.

Molto Luce is not liable for any errors and misprints.

We have the right to change/modify our products at any time. Current facts please find on [www.moltoluce.com](http://www.moltoluce.com).

Keep well this mounting instructions for any future maintenance!

## IT

Solo personale specializzato autorizzato può installare e mettere in servizio l'apparecchio, secondo l'applicazione delle presenti istruzioni di installazione, quelle di sicurezza e tutte le norme e le normative applicabili per il suddetto campo di applicazione. Il produttore non si assume alcuna responsabilità per danni causati da installazione o messa in funzione non congruenti alle istruzioni di installazione e di montaggio.

Classe di efficienza energetica vedi scheda tecnica.

Prima che il dispositivo operativo dell'apparecchio sia collegato alla rete, il circuito LED deve essere

sempre chiuso.

L'ambito di applicazione previsto e il metodo di montaggio dell'apparecchio d'illuminazione devono essere rispettati conformemente alle specifiche indicate. Dopo l'installazione, è necessario controllare il fissaggio in sicurezza degli apparecchi di illuminazione.

Prima di sostituire la lampadina e prima di qualsiasi altra operazione sull'apparecchio (ad es. pulizia), la tensione di rete dell'apparecchio deve essere disattivata per motivi di sicurezza.

Lasciare raffreddare completamente la lampada per evitare scottature causate dal riscaldamento dell'apparecchio.

Le istruzioni di installazione del produttore devono essere rispettate durante l'installazione, la sostituzione e l'uso delle lampade.

Utilizzare guanti tessili onde evitare impronte digitali permanenti. Utilizzare un panno morbido e leggermente umido (ad es. panno in microfibra), preferibilmente senza additivi detergenti. Qualora si utilizzino additivi detergenti, è necessario accertarsi della loro compatibilità. Testare l'additivo di pulizia selezionato in una piccola area non visibile. Pulire la lampada / le lampade con una pressione moderata.

Pulire sempre i riflettori/lenti dall'alto verso il basso. Non è consentita la pulizia nella bagno ultrasonica.

Per la pulizia del riflettore/lente, si consiglia di utilizzare un guanto tessile pulito bianco o un panno in microfibra. Pulire i riflettori con una pressione moderata.

I LED non richiedono manutenzione, i componenti elettronici sensibili possono essere danneggiati o distrutti a causa di un uso improprio! Evitare di toccare l'area di uscita della luce LED mentre si lavora sull'apparecchio.

In caso di successive modifiche o miglioramenti all'apparecchio, Molto Luce GmbH non si assume alcuna responsabilità sul suddetto prodotto. Ciò comporta la perdita della garanzia nei confronti del produttore.

Molto Luce GmbH non si assume alcuna responsabilità per eventuali errori di stampa.

Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche ai nostri prodotti in qualsiasi momento.

Informazioni aggiornate si trovano su [www.moltoluce.com](http://www.moltoluce.com).

Conservare attentamente queste istruzioni di montaggio per eventuali interventi di manutenzione futuri.

## FR

L'installation et la mise en service du luminaire doivent uniquement être effectuées par un électricien agréé, conformément à la présente notice de montage, aux consignes de sécurité et aux normes et directives applicables au domaine d'application concerné. Le fabricant décline toute responsabilité pour les dommages résultant d'une installation ou d'une mise en service inappropriée.

Le circuit LED doit absolument être fermé avant le raccordement du luminaire au réseau électrique. Le domaine d'application et le mode de montage du luminaire doivent respecter les spécifications fournies. Après l'installation, vérifiez que les luminaires sont bien fixés.

Classe d'efficacité énergétique : voir fiche technique.

Pour des raisons de sécurité, coupez la tension d'alimentation du luminaire avant toute intervention (remplacement de la source lumineuse, nettoyage etc.). Attendez que le luminaire et la source lumineuse aient complètement refroidi pour éviter tout risque de brûlure ! Les instructions de la notice de montage du fabricant doivent être respectées lors de l'installation, du remplacement et de l'utilisation du luminaire.

Les LED ne nécessitent pas d'entretien. Ce sont toutefois des composants électroniques sensibles pouvant être endommagés ou détruits en cas d'utilisation ou de manipulation inappropriée ! Lors de la manipulation du luminaire, évitez tout contact direct avec la surface d'émission de la LED.

Utiliser des gants en textile pour éviter les empreintes digitales permanentes. Utilisez un chiffon doux et légèrement humide (par ex. un chiffon en microfibras), de préférence sans additifs de nettoyage. Si des additifs de nettoyage sont utilisés, leur compatibilité doit être vérifiée. Tester l'additif de nettoyage choisi sur une petite surface qui ne sera pas visible par la suite. Nettoyer la (les) lamp(s) à pression modérée.

Nettoyez toujours les réflecteurs/objectifs de haut en bas. Le nettoyage dans la bande ultrasonore n'est pas autorisé.

Pour le nettoyage du réflecteur/lentille, nous recommandons d'utiliser un gant textile blanc propre ou un chiffon en microfibre. Nettoyer les réflecteurs avec une pression modérée.

En cas de modification ou de transformation ultérieure du luminaire, Molto Luce GmbH décline toute responsabilité. Il en résulte une perte de garantie.

La société Molto Luce GmbH décline toute responsabilité en cas d'erreurs ou de fautes d'impression. Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications à nos produits à tout moment. Les informations actuelles sont disponibles sur [www.moltoluce.com/](http://www.moltoluce.com/).

Conservez cette notice de montage pour les travaux de maintenance futurs.

HEADQUARTERS Wels  
Office & Showroom  
4600 Wels, Austria  
Europastraße 45  
T: +43 7242 698-0,  
M: office@moltoluce.com

I 27 | 09 | 2023

**MOLTO LUCE®**

222-MUSO ROUND SD