

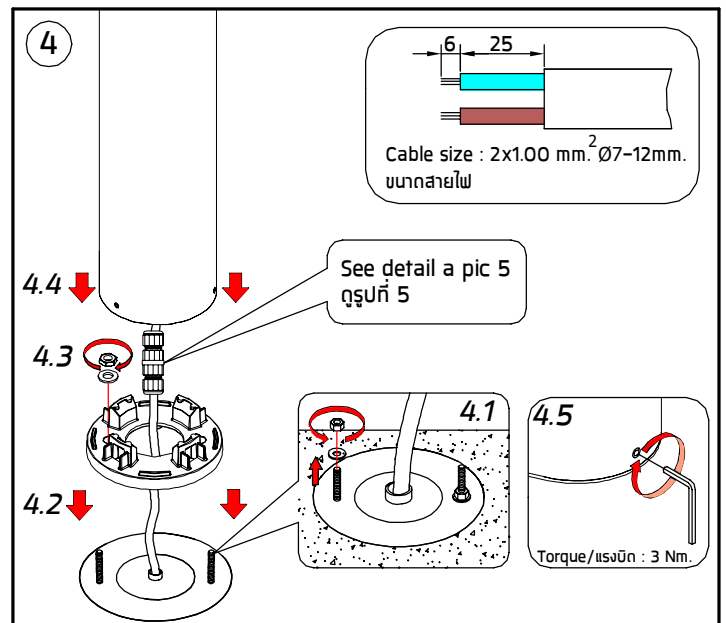
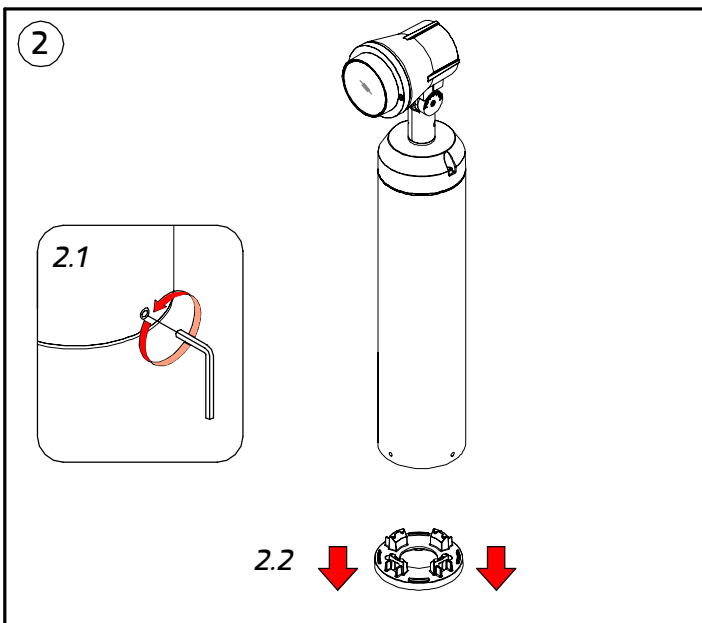
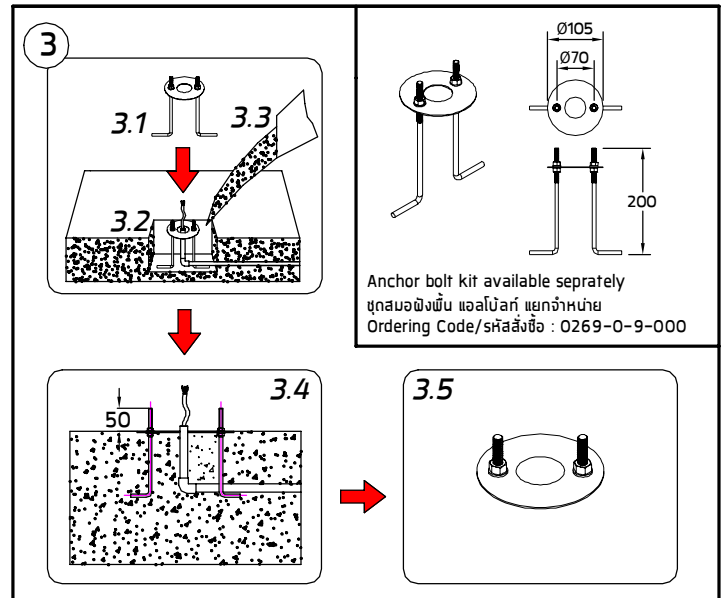
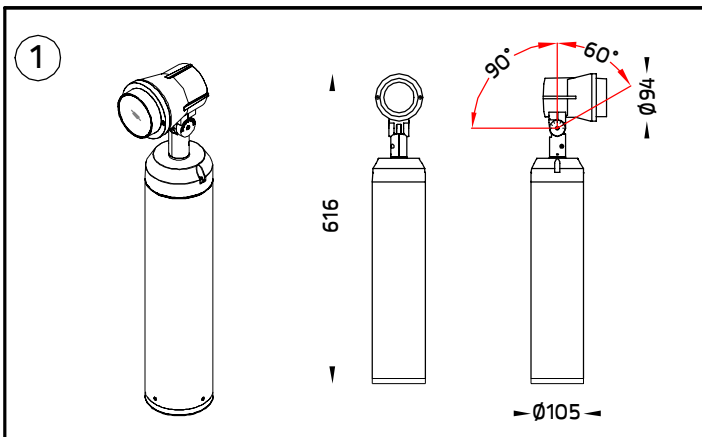
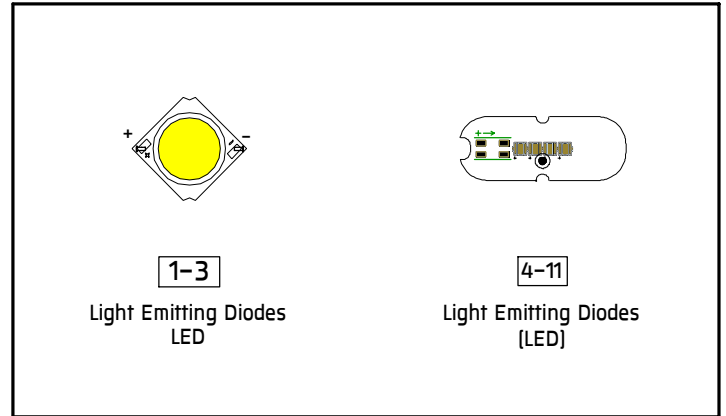
INSTALLATION MANUAL

PRODUCT NAME : Mini SONIC - Stand

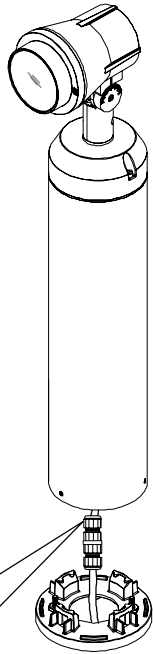


IP65

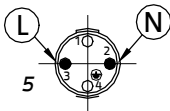
No.	Input voltage	Ordering Code
1.	220-240V 50-60Hz	5831-5/6/7-3/4/5-503-XX
2.		5831-5/6/7-3/4/5-901-XX
3.		5831-5/6/7-3/4/5-904-XX
4.		5831-P-3/4/5-630/644/645-XX
5.		5831-Q-3/4/5-630/644/645-XX
6.		5831-P-3/4/5-646/647/648-XX
7.		5831-Q-3/4/5-646/647/648-XX
8.	Constant Voltage 24Vdc (CV)	5831-P-7-759/760/796-XX
9.		5831-Q-7-759/760/796-XX
10.		5831-P-7-797/798/799-XX
11.		5831-Q-7-797/798/799-XX



**5.A** For On-Off system.  
สำหรับระบบ เปิด-ปิด



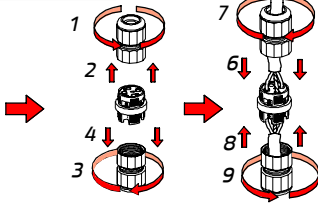
IP68 water tight connecting device.  
Available Separately.  
ตัวต่อสายไฟป้องกันน้ำ จำหน่ายแยกต่างหาก  
Ordering Code/รหัสสั่งซื้อ: 9-0903-00



Use the rubber seal according to the size of the cable.  
เลือกใช้ยางกันน้ำตามขนาดของสายไฟ

Cable size : ขนาดสายไฟ	Rubber seal size. ขนาดยางกันน้ำ
Cable size Dia Ø7-9 mm. ขนาดสายไฟ	9
Cable size Dia Ø10-12 mm. ขนาดสายไฟ	12

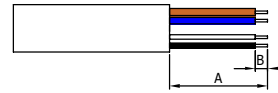
⚠ Make sure that the rubber seal is correctly in place.  
ระวังอย่าหลุดออกจากชุดกันน้ำ



⚠ Make sure that cable glands are fastened.  
ต้องมีสนอร์ให้แน่นทุกตัว

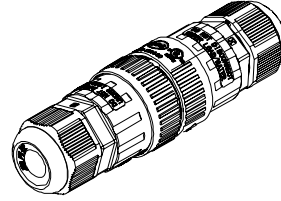
**5.B** For 1-10V dimming and DALI system.  
สำหรับระบบทึม1-10V และระบบDALI

A = 14-15 mm.  
B = 7-8 mm.



Brown : L  
Blue : N  
White : + [DA1]  
Black : - [DA2]

Cable Size/ขนาดสายไฟ : 4x1.00 mm.<sup>2</sup> Ø8-12.5 mm.



IP68 water tight connecting device 5 Pole.Cable Diameter 8-12.5mm.  
Available Separately/ชุดข้อต่อสายไฟกันน้ำIP68, สำหรับสายไฟ 5 สาย  
แยกจำหน่ายต่างหาก  
Ordering Code : 0498-0-9-000-00

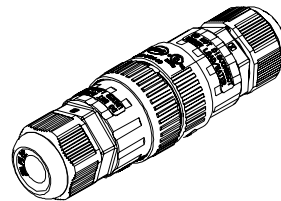
**5.C** For CVDA System. (Remote Driver)  
สำหรับระบบCVDA(รีโมท ไดรเวอร์]

A = 14-15 mm.  
B = 7-8 mm.



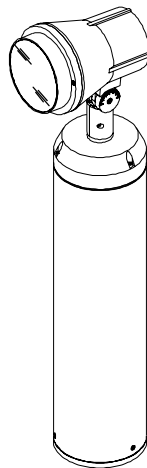
Brown : +  
Blue : -  
White : DA1  
Black : DA2

Cable Size/ขนาดสายไฟ : 4x1.00 mm.<sup>2</sup> Ø8-12.5 mm.



IP68 water tight connecting device 5 Pole.Cable Diameter 8-12.5mm.  
Available Separately/ชุดข้อต่อสายไฟกันน้ำIP68, สำหรับสายไฟ 5 สาย  
แยกจำหน่ายต่างหาก  
Ordering Code : 0498-0-9-000-00

**6**



Installation complete  
ติดตั้งเสร็จสมบูรณ์

**Remark :**

หมายเหตุ

1. Installation should be carried out by a qualified electrician in accordance with appropriate national wiring regulation.  
การติดตั้งโคมไฟและอุปกรณ์ ควรดำเนินการโดยช่างไฟฟ้าที่มีความรู้และความชำนาญ ในการติดตั้งอุปกรณ์ไฟฟ้า โดยเฉพาะตามมาตรฐานของการไฟฟ้า
2. Disconnect the power before changing the lamp.  
ปิดสวิทช์ไฟทุกครั้งที่เปลี่ยนหลอดไฟ
3. This is class 2 luminaire fixture.  
โคมไฟรุ่นนี้ถูกจัดไว้ในประเภทของการป้องกันไฟฟ้ารั่ว ระดับ 2
4. Do not exceed the maximum wattage.  
ห้ามใช้หลอดไฟที่มีขนาดวัตต์เกินกว่าที่ระบุ หรือใช้หลอดผิดประเภท
5. Don't touch LED while maintaining or cleaning.  
ห้ามสัมผัสหลอด LED ขณะบำรุงรักษา หรือทำความสะอาด

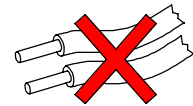
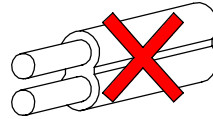
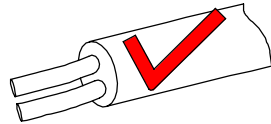
**Warning :**

ข้อควรระวัง

1. The manufacturer will not be liable or held responsible for any incorrect installation, misuse or improper use and unauthorised modification to the fittings. Failure to comply with mentioned warning may cause serious damage or serious injury to persons, animals or objects. If any modification is required please consult your dealer for the details.  
ทางผู้ผลิตไม่สามารถรับผิดชอบในความเสียหายใดๆที่เกิดจากการติดตั้งไม่ถูกวิธี, ใช้งานผิดประเภทหรือดัดแปลงตัวโคมในทุกกรณี ซึ่ง สิ่งผิดปกติเหล่านี้ อาจทำให้เกิดอันตรายกับ คน สัตว์ สิ่งของ หากมีข้อสงสัยหรือมีความต้องการปรับแต่งตัวโคม ให้เหมาะสมกับการใช้งาน กรุณาติดต่อตัวแทนจำหน่ายหรือผู้ผลิต
2. Where damage has occurred to the fittings, please make the replacement with standard parts before use.  
ในกรณีที่มีส่วนประกอบใดเกิดความเสียหายกรุณาเปลี่ยนชิ้นส่วนใหม่ก่อนการใช้งานทุกครั้ง เพื่อความปลอดภัย

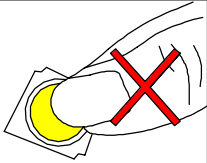
**For On-Off system.**

สำหรับระบบ เปิด-ปิด

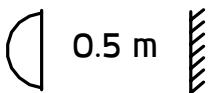


- Cable Size/ขนาดสายไฟ : 2x1.00 mm<sup>2</sup> Ø7-12 mm.

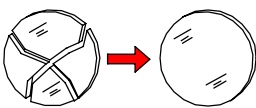
**NO**



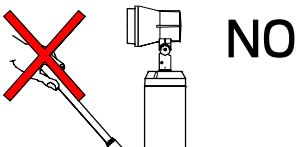
- Do not touch the LED because it may shorten the life time or the LED can be breaking down.  
ห้ามสัมผัสหลอด LED โดยเด็ดขาด เพราะจะทำให้หลอดเสื่อมสภาพ



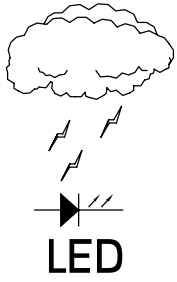
- Minimum distance to lighted surface.  
ระยะห่างขั้นต่ำ จากหน้าโคมถึงพื้นผิวที่ถูกละแสงสว่าง



- Any damaged safety glass cover must be replaced only with the original spare part.  
เมื่อกระจกเกิดความเสียหาย เพื่อความปลอดภัยควรสั่งอะไหล่แท้จากผู้ผลิตเท่านั้น

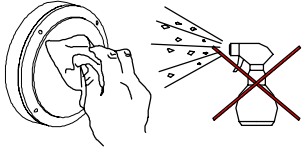


- Not using chemical compounds and aggressive agents such as , weed repellents fertilizers , acid solvent and contaminated irrigation water near the Luminaires.  
ห้ามใช้สารเคมีเช่น ปุ๋ย, ยากำจัดศัตรูพืช, ปูนขาว, สารละลายที่เป็นกรด และน้ำปนเปื้อนสารเคมี บริเวณที่ติดตั้งโคมไฟ



- Our products are installed with electronic components with the protection against overvoltage according to IEC 61547. The customers have to install the additional overvoltage protection devices [against surge, transients, etc] in their electrical system to avoid the risk of damage. Failing to do so can cause the end of products warranty.

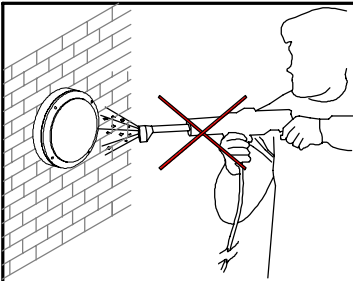
ผลิตภัณฑ์ของเราได้รับการติดตั้งระบบป้องกันแรงดันไฟฟ้าเกินตามมาตรฐาน IEC 61547 ลูกค้าต้องติดตั้งอุปกรณ์ป้องกันแรงดันไฟฟ้าเกินเพิ่มเติม(เช่น ป้องกันไฟกระชาก ฯลฯ ) ในระบบไฟฟ้าเพื่อหลีกเลี่ยงความเสียหายที่อาจจะเกิดขึ้น หากลูกค้าไม่ทำการติดตั้งเพิ่มเติมอาจทำให้การรับประกันสินค้าสิ้นสุดลง



- Clean the products regularly to maintain good light output and prolong surface quality .

Only use solvent-free cleaning solutions on the products.

ทำความสะอาดผลิตภัณฑ์เป็นประจำเพื่อรักษาความส่องสว่างที่ดีและยืดอายุคุณภาพพื้นผิว ใช้น้ำยาทำความสะอาดที่ไม่มีแอลกอฮอล์หรือตัวทำละลายกับผลิตภัณฑ์เท่านั้น



- Do not use a high pressure washer to clean the products.

ห้ามใช้เครื่องฉีดน้ำแรงดันสูงในการทำความสะอาดผลิตภัณฑ์



- Environmental protection: Waste electrical products should not be disposed of with household waste. please recycle where facilities exist.check with your local authority or retailer for recycling advice.

ห้ามทิ้งผลิตภัณฑ์นี้ร่วมกับขยะในครัวเรือนชนิดอื่นๆ เมื่อสิ้นสุดอายุการใช้งาน โปรดแยกผลิตภัณฑ์ออกจากของเสียประเภทอื่นๆ และรีไซเคิลอย่างเหมาะสม เพื่อส่งเสริมการนำทรัพยากรกลับมาใช้ซ้ำ ซึ่งจะช่วยป้องกันอันตรายต่อสิ่งแวดล้อม หรือสุขภาพของมนุษย์ที่เกิดจากการทิ้งขยะโดยไม่มีการควบคุม