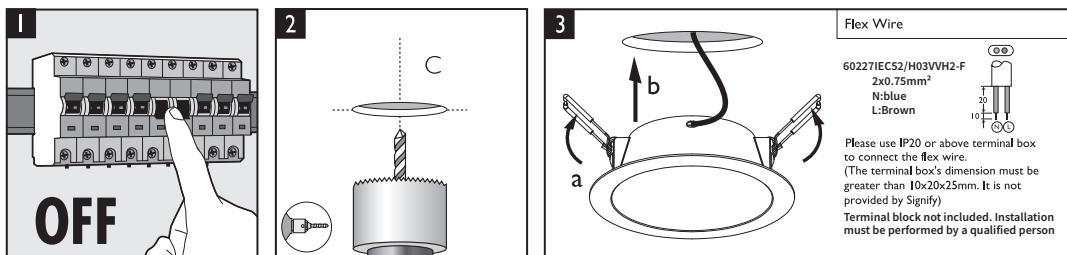
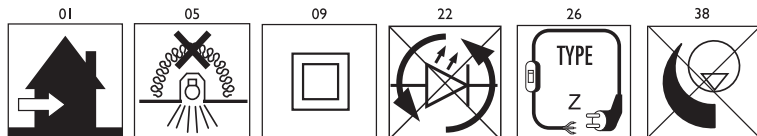


148.5x210mm

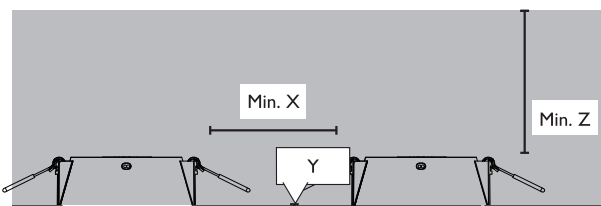
PHILIPS

Eridani DL190B



**Flex Wire**  
602271EC52/H03VVH2-F  
2x0.75mm<sup>2</sup>  
N:blue  
L:Brown

Please use IP20 or above terminal box to connect the flex wire. (The terminal box's dimension must be greater than 10x20x25mm. It is not provided by Signify)  
Terminal block not included. Installation must be performed by a qualified person



D(mm)	C (Ø mm)	X(mm)	Y(mm)	Z(mm)
D80	70-80	120	1-25	92
D100	95-105	150	1-25	92
D125	120-130	150	1-25	92
D150	145-155	150	1-25	117
D200	195-210	150	1-25	117



XXXX XXX XXXX  
© 2023 Signify Holding  
Signify

Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license  
SIGNIFY (CHINA) INVESTMENT CO., LTD.  
BUILDING NO. 9, LANE 888, TIANLIN ROAD,  
MINHANG DISTRICT, SHANGHAI, CHINA  
POSTAL CODE: 200233

**EN SAFETY INSTRUCTIONS - PART B**

This manual B contains definitions of all potentially applicable parameters & specifications with icons, as per International norms and safety standards. However not all of them may be applicable for the product you purchased - please refer to the icons on the additional Manual A, for the ones which are particularly applicable for this product.

- To ensure correct and safe installation, usage and functioning of the product, always follow these instructions carefully and keep them for future reference.
- Always switch off the power prior to installation, maintenance or repair activities.
- Always consult a professional in advance, for choosing the right fastener for a secure mounting of the product. Take into account the weight of the product and the material of the mounting surface.
- If in doubt, consult a qualified or licensed electrician or contact your retail outlet. Ensure the product is always installed according to relevant regulations. Certain regulations indicate that electrical products must be installed only by a licensed electrician (e.g. Part P for the UK, AS/NZS3000 IN for AUSTRALIA/NEW ZEALAND).
- Always tighten the terminal screws firmly, especially attachments for low voltage wiring (12V) (if applicable). It is highly recommended to regularly check and re-tighten the terminal screws over time - Observe the correct colour of the wiring before installation: blue (N), brown (L) and if protection class I, yellow/green (earth).
- Maintain interior lighting with a dry cloth duster, do not use abrasives or solvents. Avoid liquids on all electrical parts.
- If the product is mounted on a metallic surface, this surface must be bonded to the protective earth conductor or to the equipotential bonding conductor of the installation.
- Always consider all technical specifications of the product. Verify stated icons on the identification label on the product and icons shown in part A of these safety instructions.
- Immediately replace a cracked or broken translucent cover and only use manufacturer approved parts.
- Keep packaging materials out of children's reach. (e.g. plastic bags,...)
- Disposal of the product: Your product is designed and manufactured with high quality materials and components, which can be recycled and reused. When this crossed-out wheeled bin symbol is attached to a product it means the product is covered by the European Directive 2012/19/EC. Please inform yourself about the local waste disposal, separation and collection system for electrical and electronic products. Please act according to your local rules and do not dispose of your old product with your normal household waste. The correct disposal of your product will help prevent potential negative consequences for the environment and human health. **ATTENTION: Below you will find all the explanations with numeric reference to the icons respectively in front of these safety instructions:**
- 01: The product should only be installed indoors.
- 03: The product is not suitable for mounting on normally flammable surfaces.
- 05: The product is not suitable for covering with thermally insulating material.
- 09: Protection class II: the product or component is provided with double or reinforced insulation.
- 13: The product is only suitable for wiring directly to the electrical mains supply.
- 22: The light source of this luminaire is not replaceable, when the light source reaches its end of life the whole luminaire shall be replaced.
- 26: Z-connection: The external flexible cable or cord of this luminaire cannot be replaced. If the cord is damaged, the luminaire shall be destroyed.
- 38: The product is not dimmable.

Alterations in design and technical specifications reserved.

**VI HƯỚNG DẪN AN TOÀN - PHẦN B**

Thông tin trong bản hướng dẫn này bao gồm các định nghĩa của các tham số ứng dụng và đặc tả kỹ thuật để kèm với hình vẽ theo quy chuẩn và tiêu chuẩn an toàn quốc tế. Vui lòng tham khảo hướng dẫn sử dụng PHẦN A để biết cụ thể các yêu cầu và tiêu chuẩn kỹ thuật liên quan đến sản phẩm mà bạn đang sử dụng.

- Đảm bảo bảo việc lắp đặt, thi công an toàn, sử dụng đúng tình trạng sản phẩm, luôn luôn làm theo hướng dẫn và lưu lại để sử dụng trong tương lai.
- Luôn luôn CẢM NGUỒN cung cấp điện trước khi thi công, bảo trì hoặc sửa chữa sản phẩm thiết bị.
- Always consult a professional in advance, for choosing the right fastener for a secure mounting of the product. Take into account the weight of the product and the material of the mounting surface.
- Luôn luôn tham khảo ý kiến chuyên gia trước khi lựa chọn các chốt cài phù hợp để đảm bảo việc treo móc sản phẩm được an toàn. Lưu ý trọng lượng sản phẩm và vật treo bề mặt được là nền treo/ móc.
- Nếu có gì chưa rõ ràng, hãy tham khảo ý kiến những người có chuyên môn, thợ điện hoặc liên hệ với các cửa hàng bán lẻ. Hãy chắc chắn rằng sản phẩm luôn được lắp đặt theo đúng quy tắc hướng dẫn kèm theo. Một số quy tắc chi rõ ràng các sản phẩm điện phải được lắp đặt bởi những người được cấp phép chuyên môn ngành điện (ví dụ: ở Anh phải có bằng P, ở Úc/Niu-Di-lân phải có bằng AS/NZS3000).
- Luôn luôn siết chặt các ốc vít, đặc biệt với các thiết bị phụ từng đúng cho điện áp thấp (12V) (nếu cần thiết). Khuyến khích việc thường xuyên kiểm tra và siết chặt lại các ốc vít.
- Quan sát đúng màu sắc của hệ thống dây điện trước khi lắp đặt: Xanh (Người), Nâu (Nóng), và màu là loại bảo vệ Lớp I, vàng/xanh (nếu đất).
- Bảo dưỡng bên trong nguồn sáng bằng và khô lau bụi, không sử dụng chất mài mòn, dung môi. Tránh để các dụng cụ điện tiếp xúc với các chất lỏng.
- Nếu các sản phẩm điện được treo trên bề mặt kim loại, bề mặt này phải được tạo mạch nối đất hoặc lắp đặt tạo mạch đất thế.
- Always consider all technical specifications of the product. Verify stated icons on the identification label on the product and icons shown in part A of these safety instructions. Luôn luôn xem kỹ các quy trình thao tác kỹ thuật của sản phẩm, nắm rõ ký hiệu in trên tem giám định hàng hóa và ký hiệu in trên hướng dẫn về an toàn Phần A.
- Thay thế ngay các tấm che bị rạn nứt, vỡ và chỉ sử dụng vật liệu của nhà sản xuất đã có chứng nhận.
- Giữ gói vật liệu xa tầm tay trẻ em (ví dụ: túi nhựa,...)
- Cách vứt bỏ sản phẩm. Sản phẩm được thiết kế để tái sử dụng bằng những vật liệu và thiết bị chất lượng cao nên có thể tái sử dụng được. Nếu trên sản phẩm có ký hiệu một thùng rác với hai dấu gạch chéo nghĩa là sản phẩm đó được tuân thủ theo tiêu chuẩn châu Âu 2012/19/EU. Vì thế vui lòng xem xét kỹ lưỡng cho việc hủy bỏ, tháo gỡ từng thiết bị và quy trình thu gom các sản phẩm điện và điện tử. Vui lòng xử lý theo đúng quy định của nước sở tại để tránh những nguy hại đến môi trường sống và sức khỏe của chúng ta.
- LUU Ý: Định nghĩa về số tham chiếu tương ứng với các ký hiệu về hướng dẫn an toàn:**
- 01- Sản phẩm chỉ nên được lắp đặt trong nhà
- 03- Sản phẩm phù hợp cho treo móc trên bề mặt có tính dễ cháy.
- 05- Sản phẩm không phù hợp với vỏ bọc làm bằng chất cách nhiệt
- 09- Bảo vệ Lớp II: Sản phẩm hoặc thành phần được gia cố cách điện tăng cường
- 13- Sản phẩm phù hợp cho lắp đặt trực tiếp với nguồn điện chính.
- 22- Nguồn sáng không thể thay thế do chỉ nguồn sáng trong bộ đèn không có khả năng phát sáng, bộ đèn cần phải được thay thế.
- 26- Kết nối Z: dây cáp bên ngoài hoặc dây nối bên trong đèn không thể thay thế. Trong trường hợp các dây dẫn bị hư hại, sản phẩm đó phải bị hủy bỏ.
- 38 - Sản phẩm không có khả năng dim.
- Sự thay đổi về thiết kế và thông số kỹ thuật sản phẩm cần phải được cho phép.

**IN INSTRUKSI KESELAMATAN - BAGIAN B**

Panduan B ini berisi definisi dari semua parameter & spesifikasi yang berpotensi berlaku dengan ikon, sesuai dengan norma dan standar keselamatan internasional. Namun tidak semuanya berlaku untuk produk yang Anda beli - lihat ikon di manual tambahan A, untuk ikon yang khusus berlaku untuk produk ini.

- Untuk memastikan pemasangan, penggunaan, dan fungsi produk yang benar dan aman, selalu ikuti Petunjuk ini dengan cermat dan simpan untuk referensi di masa mendatang.
- Selalu matikan daya sebelum melakukan kegiatan Pemasangan, pemeliharaan atau perbaikan
- Selalu berkonsultasi dengan profesional sebelumnya, untuk memilih pengikat yang tepat untuk pemasangan produk yang aman. Mempertimbangkan berat Produk dan Bahan permukaan pemasangan.
- Jika ragu, Konsultasikan dengan ahli listrik atau ahli listrik yang berkualifikasi atau hubungi outlet ritel Anda. Pastikan produk selalu dipasang sesuai dengan peraturan yang relevan, Peraturan tertentu menunjukkan bahwa produk listrik harus dipasang dengan listrik berlisensi (mis. Bagian P untuk Inggris, AS / NZS3000 IN untuk AUSTRALIA / SELANDIA BARU)
- Selalu kencangkan sekrup terminal dengan kuat, terutama pemasangan kabel Tegangan Rendah (12V) (jika ada). Sangat disarankan untuk memeriksa secara teratur dan mengencangkan kembali sekrup terminal dari waktu ke waktu. Perhatikan warna kabel yang benar sebelum pemasangan: Biru (N), Coklat (L) dan jika proteksi kelas II, Kuning / Hijau (bumi).
- Pertahankan penerangan interior dengan lap kain kering, jangan gunakan abrasif atau pelarut. Hindarilah cairan di semua Bagian elektrik.
- Jika produk dipasang pada permukaan logam, permukaan ini harus dilikat ke konduktor pembumihan pelindung atau ke konduktor pengikat ekuitipotensial dari instalasi.
- Selalu pertimbangkan semua spesifikasi teknis produk, verifikasi ikon yang tertera pada label identifikasi pada produk dan ikon yang ditunjukkan di bagian A petunjuk keselamatan ini.
- Segera ganti penutup tembus pandang yang retak atau pecah dan hanya gunakan suku cadang yang disetujui produsen
- Jaukan bahan kemasan dari jangkauan anak-anak (mis. Kantong plastik,...)
- Pembuangan produk. Produk Anda dirancang dan diproduksi dengan bahan dan komponen berkualitas tinggi, yang dapat didaur ulang dan digunakan kembali. Jika simbol tempat sampah berada yang disilang ini dipasang pada produk, artinya produk tersebut teracup dalam European Directive 2012/19/EC. Harap informasikan kepada Anda sendiri tentang pembuangan limbah lokal, pemisahan dan sistem pengumpulan untuk produk listrik dan elektronik. Harap bertindak sesuai dengan peraturan lokal Anda dan jangan membuang produk lama Anda dengan limbah rumah tangga biasa. Pembuangan produk Anda dengan benar akan membantu mencegah potensi konsekuensi negatif bagi lingkungan dan kesehatan manusia.

PERHATIAN: Di bawah ini Anda akan menemukan semua penjelasan dengan referensi nomor ke ikon masing-masing di depan instruksi keselamatan ini:

- 01: Produk hanya boleh dipasang di dalam ruangan.
- 03: Produk ini cocok untuk dipasang pada permukaan yang biasanya mudah terbakar.
- 05: Produk tidak cocok untuk penutup dengan bahan Isolasi termal.
- 09: Kelas pelindungan II: Produk atau komponen dilengkapi dengan isolasi ganda atau diperkuat
- 13: Produk tidak cocok untuk pemasangan kabel langsung ke suplai tenaga listrik.
- 22: Sumber cahaya lumener ini dapat diganti; bila sumber cahaya mencapai akhir masa pakainya, seluruh lumener harus diganti
- 26: Sambungan Z: Kabel atau kabel fleksibel eksternal lumener ini tidak dapat diganti. Jika kabel sensor rusak, lumener harus dihilangkan.
- 38: Produk tidak dapat direduksi

**TH SAFETY INSTRUCTIONS - PART B**

- 01- ควรติดตั้งผลิตภัณฑ์ในอาคารเท่านั้น
- 05- ผลิตภัณฑ์ซึ่งไม่เหมาะสำหรับใช้งานในพื้นที่ปิด อากาศไม่มีการถ่ายเท หรือถูกขังด้วยวัสดุฉนวนความร้อน
- 09- ผลิตภัณฑ์ที่มีการป้องกันไฟฟ้าช็อตควรถูกโครงสร้างแบบฉนวนสองชั้นหรือแบบเสริม
- 22- แหล่งกำเนิดแสงของดวงโคมไฟฟ้านี้ไม่สามารถถอดเปลี่ยนได้ เมื่อแหล่งกำเนิดแสงหมดอายุการใช้งานให้ทำการเปลี่ยนดวงโคมไฟฟ้านี้ทั้งโคม
- 26- สายไฟฟ้าระยะประชิดของดวงโคมไฟฟ้านี้ไม่สามารถถอดเปลี่ยนได้ หากเกิดการชำรุดเสียหายให้ทำลายดวงโคมไฟฟ้เป็นอย่างถาวร
- 38- ผลิตภัณฑ์นี้ไม่สามารถปรับแสงได้ หากใช้งานร่วมกับอุปกรณ์หรี่แสง