

H5 1000

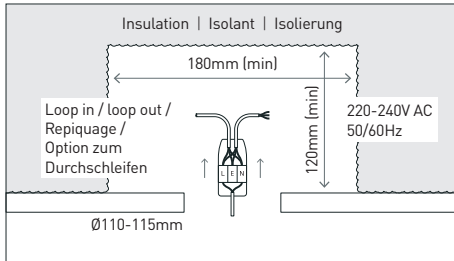
Installation instructions | Consignes d'installation | Montageanleitung

Patent information | Informations Brevets | Patentinformation : collingwoodlighting.com/patent

Cut ceiling hole / Connect driver to mains

Diamètre d'encastrement / Connection de l'alimentation au variateur 230V

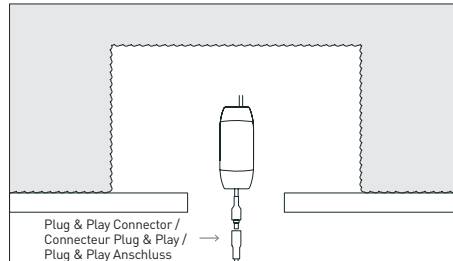
Deckenloch schneiden/Treiber mit Stromnetz verbinden



Dimensions shown are achieved using suitable spacer | Les dimensions représentées sont atteintes grâce à une entretoise | Angegebene Abmessungen wurden mit geeignetem Abstandhalter erzielt

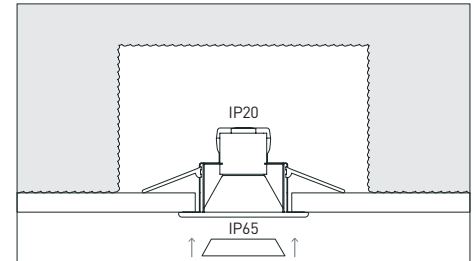
Connect driver to LED unit

Connectez l'alimentation au luminaire
Treiber mit LED-Einheit verbinden



Install centrally into ceiling hole / Fit alternative magnetic reflector (optional - sold separately)


Allignez le luminaire au trou d'encastrement / Convient pour d'alternatifs réflecteurs magnétiques (optionnel - vendu séparément)
Mittig in Deckenloch einsetzen/Magnetischen Reflektor einsetzen (optional - separat erhältlich)



EN

Installation data


- Slide the CCT switch on the rear of the fitting to choose the light colour.
- Isolate the mains supply, prior to wiring.
- This unit must be wired by a qualified electrician or suitable competent person.
- Number of connections to make 2.
- Rated voltage 220-240V AC.
- Input current 0.046A.
- H5 1000 is not compatible with auto detect dimming functions. Auto detect must be switched off or disabled.
- Collingwood Lighting advises the following maximum loads to assist functionality of the dimming driver when used with suitable standard mains wall dimmers.
 - 4 x units on a 250W dimmer
 - 8 x units on a 500W dimmer
 - 12 x units on a 1000W dimmer
- For better dimming performance, use dimmers which have been designed for electronic LED drivers, e.g.
 - Collingwood DM298 - Min 1, max 9 units.
 - Varilight V COM 220W - Min 2, max 20 units.
 - Legrand Celiane 067083 - Min 1, max 7 units.
- If in doubt, contact the dimmer manufacturer for advice. Quote the input power of 10.3W, and inrush current of 2A 30µs.
- The above figures are for guidance only. All installations must comply with the appropriate standards.
- Input power 10.3W / Power factor 0.9
- Suitable for fire-rated ceilings, see collingwoodlighting.com for more details.
- The light source of this luminaire is not replaceable. When the light source reaches its end of life the whole luminaire shall be replaced.

 Disposal of this product should be separate from household waste. Please separate these items from other types of waste and recycle them responsibly to promote the sustainable reuse of material resource. Household users should contact their local government office for details of where and how they can take these items for environmentally safe recycling.

FR

Données d'installation


- Faites glisser le micro switch à l'arrière du produit pour choisir la température de couleur.
- Avant toute intervention, coupez le courant au disjoncteur.
- Ce produit doit être raccordé par un électricien qualifié ou une personne compétente appropriée.
- Nombre de connexions à faire : 2.
- Tension nominale : 220 - 240V AC.
- Courant d'entrée par produit : 0,046A.
- Le H5 1000 n'est pas compatible avec une variation à détection automatique. La détection automatique doit être éteinte ou débranchée.
- Collingwood Lighting conseille les charges maximales ci-dessous afin d'assurer la fonctionnalité de l'alimentation dimmable lorsque celle-ci est utilisée avec un variateur 230V compatible:
 - 4 produits par variateur de 250 W
 - 8 produits par variateur de 500 W
 - 12 produits par variateur de 1000 W
- Pour de meilleures performances en terme de variation, utilisez un variateur qui a été conçu pour des alimentations LED, par exemple :
 - Legrand Mosaic 078407: min 1 produits, max 9 produits
 - Varilight V COM 220W: min 2 produits, max 20 produits
 - Legrand Céliane 067083: min 1 produits, max 7 produits
- En cas de doute, contactez le fabricant de variateurs pour vous renseigner en leur signalant que le produit est de 10,3W et a un courant d'appel de 2A 30µs.
- Les valeurs ci-dessus sont données à titre indicatif. Toutes les installations doivent être conformes aux normes en vigueur.
- Consommation 10,3W / Facteur de puissance 0,9
- Convient pour des plafonds à résistance au feu, voir collingwoodlighting.com pour plus d'informations.
- Ce produit est étanche à l'air, il est conforme à une utilisation dans le cadre de la RT 2012.
- La source de lumière de ce produit n'est pas remplaçable. Il vous faudra remplacer tout le luminaire une fois sa durée de vie atteinte.


 Ce produit ne doit pas être éliminé avec les ordures ménagères. Merci de le séparer des autres déchets et de le recycler de manière responsable afin de promouvoir la réutilisation des ressources matérielles. Les consommateurs doivent contacter leurs autorités locales pour plus d'information quant aux lieux et méthodes de recyclage en accord avec la protection de l'environnement.

DE

Montagedaten

- Schieben Sie den CCT-Schalter auf der Rückseite der Einheit, um die Farbtemperatur einzustellen.
- Trennen Sie vor dem Anschluss die Stromversorgung.
- Dieses Gerät darf nur von einer Elektrofachkraft oder einer entsprechend qualifizierten Person angeschlossen werden.
- Passend für zwei Verbindungen.
- Nennspannungsbereich 220-240 VAC.
- Eingangstrom 0,046A.
- H5 1000 ist nicht mit automatischer Dimmung-Funktionen kompatibel. Die automatische Dimmung-Funktion muss ausgeschaltet oder deaktiviert werden.
- Collingwood Lighting empfiehlt die folgenden maximalen Belastungen, um die Funktionalität des Treibers beim Dimmen mit geeigneten, handelsüblichen Netzspannungs-Wanddimmern zu gewährleisten:
 - 4 Leuchten an einem 250W Dimmer
 - 8 Leuchten an einem 500W Dimmer
 - 12 Leuchten an einem 1000W Dimmer
- Für bessere Dimmleistung benutzen Sie Dimmer, die für elektronische LED-Treiber konzipiert wurden, z.B.:
 - Legrand Mosaic 078407 - Min 1, max. 9 Strahler.
 - Varilight V COM 220W - Min 2, max. 20 Strahler.
 - Legrand Celiane 067083 - Min 1, max. 7 Strahler.
- Im Zweifelsfall wenden Sie sich an den Hersteller des Dimmers. Nennen Sie die Eingangsleistung des Strahlers mit 10,3W und den Einschaltstrom mit 2A 30µs.
- Die oben genannten Werte sind Richtwerte. Alle Anlagen müssen den entsprechenden Normen entsprechen.
- Eingangsleistung 10,3W / Leistungsfaktor 0,9
- Für feuerbeständige Decken geeignet, siehe collingwood.com für weitere Informationen.
- Die Lichtquelle dieser Leuchte ist nicht austauschbar. Wenn die Lichtquelle nicht mehr funktionsfähig ist, muss die komplette Leuchte ersetzt werden.

 Dieses Produkt darf nicht im Haushaltsmüll entsorgt werden. Bitte trennen Sie diese Gegenstände von anderen Abfallarten und recyceln Sie sie verantwortungsbewusst, um die nachhaltige Wiederverwendung von Materialressourcen zu fördern. Privathaushalte kontaktieren bitte ihre regionalen Ämter für Informationen darüber.

 7 year warranty
7 ans de garantie
7 Jahres-Garantie

EN t +44 (0) 1604 495 151 f +44 (0) 1604 495 095 e sales@collingwoodgroup.com w collingwoodlighting.com
Collingwood Lighting, Brooklands House, Sywell Aerodrome, Sywell, Northampton NN6 0BT, United Kingdom

FR t +33 (0) 4 816 816 10 f +33 (0) 4 816 816 11 e ventes@collingwoodgroup.com w collingwoodlighting.com
Collingwood Lighting Limited, 43-47 Avenue de la Grande Armée, 75 116, Paris, France

HLI 1207 V3


COLLINGWOOD
LIGHTING

H5 1000

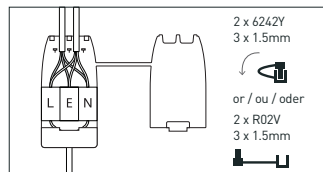
Installation instructions | Consignes d'installation | Montageanleitung

Patent information | Informations Brevets | Patentinformation : collingwoodlighting.com/patent

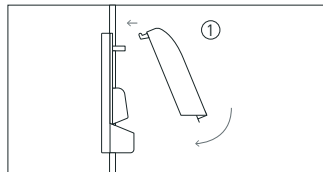
Cord grip adaptor / Wired connector

Serre-câble / Reliez les câbles au bornier de connexion

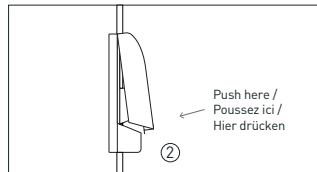
Die Zugentlastungsklemme / Verkabelung
Anschlussdose



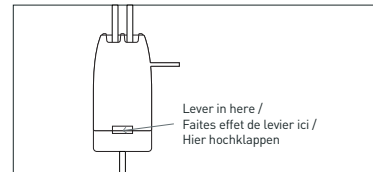
① Insert pivot legs into location holes
Insérez les pattes dans les trous prévus à cet effet
Zapfen in die vorgesehenen Öffnungen schieben



② Push firmly to snap shut
Poussez fermement pour refermer le boîtier
Fest zudrücken, bis Klappe einrastet



To open connector, lever apart
Appuyez pour ouvrir le bornier de connexion
Zum Öffnen der Anschlussdose Deckel hochklappen



7 year warranty
7 ans de garantie
7 Jahres-Garantie

EN t +44 (0) 1604 495 151 f +44 (0) 1604 495 095 e sales@collingwoodgroup.com w collingwoodlighting.com
Collingwood Lighting, Brooklands House, Sywell Aerodrome, Sywell, Northampton NN6 0BT, United Kingdom

FR t +33 (0) 4 816 816 10 f +33 (0) 4 816 816 11 e ventes@collingwoodgroup.com w collingwoodlighting.com
Collingwood Lighting Limited, 43-47 Avenue de la Grande Armée, 75 116, Paris, France

HLI 1207 V3



COLLINGWOOD
LIGHTING