

# H2 Deco CSP

Installation instructions | Consignes d'installation | Istruzioni di installazione



collingwood

en

## Installation data

- Isolate the mains supply, prior to wiring.
- This unit must be wired by a qualified electrician or suitable competent person.
- Rated voltage 220-240V AC.
- Input current 0,1A Max.
- H2 Deco CSP 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.
  - 6 x units on a 250W dimmer
  - 12 x units on a 500W dimmer
  - 18 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 10 units.
  - Variilight V COM 220W - Min 3, max 26 units.
  - Hager Gallery WXF063 - Min 1, max 5 units.
  - Legrand Celiane 067083 - Min 1, max 10 units.
- If in doubt, contact the dimmer manufacturer for advice. Quote the max input power of 10W, and inrush current of <5A 0,15ms.
- The above figures are for guidance only. All installations must comply with the appropriate standards.
- Input power 10W Max / Power factor 0,9
- Suitable for fire-rated ceilings, see [collingwoodlighting.com](http://collingwoodlighting.com) for more details.

fr

## Données d'installation

- Avant toute intervention, coupez le courant au disjoncteur.
- Ce produit doit être raccordé par un électricien qualifié ou une personne compétente appropriée.
- Tension nominale : 220 - 240V AC.
- Courant d'entrée 0,1A Max.
- Le H2 Deco CSP n'est pas compatible avec une variation à détection automatique. La détection automatique doit être éteinte ou désactivée.
- 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:
  - 6 produits par variateur de 250 W
  - 12 produits par variateur de 500 W
  - 18 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 :
  - Variilight V COM 220W: min 3 produits, max 26
  - Hager Gallery WXF063: min 1 produits, max 5
  - Legrand Céliane 067083: min 1 produits, max 10
- En cas de doute, contactez le fabricant de variateurs pour vous renseigner, en l'informant que l'entrée maximale est de 10W et a un courant d'appel de <5A 0,15ms.
- Les valeurs ci-dessus sont données à titre indicatif. Toutes les installations doivent être conformes aux normes en vigueur.
- Consommation 10W Max / Facteur de puissance 0,9
- Approprié pour plafond coupe-feu. Plus de détails sur le site [collingwoodlighting.com](http://collingwoodlighting.com).

it

## Installazione

- Trennen Sie die die Netzversorgung, bevor Sie mit dem Verkabeln beginnen.
- Diese Leuchte muss von einer qualifizierten Fachperson oder geeigneten Experten installiert werden.
- Tensione nominale 220-240 V CA.
- Corrente di ingresso 0,1A Max.
- H2 Deco CSP non è compatibile con le funzioni di dimmerazione a rilevamento automatico. Il rilevamento automatico deve essere spento o disattivato.
- Collingwood Lighting consiglia i seguenti carichi massimi per favorire la funzionalità del driver di dimmerazione quando viene utilizzato con dimmer a parete di rete standard adeguati.
  - 6 unità con un dimmer da 250 W
  - 12 unità con un dimmer da 500 W
  - 18 unità con un dimmer da 1000W
- Per ottenere migliori prestazioni di dimmerazione, utilizzare dimmer progettati per driver LED elettronici, ad esempio
  - Collingwood DM298 - Min 1, Max 10 unità.
  - Variilight V COM 220W - Min 3, max 26 unità.
  - Hager Gallery WXF063 - Min 1, max 5 unità.
  - Legrand Celiane 067083 - Min 1, max 10 unità.
- In caso di dubbio, contattare il produttore del dimmer per una consulenza. Si consideri la potenza massima di ingresso di 10W e la corrente di spunto di <5A 0,15ms.
- I dati sopra riportati sono solo a titolo indicativo.
- Tutte le installazioni devono essere conformi alle norme vigenti.
- Potenza di ingresso 10W Max / Fattore di potenza 0,9
- Adatto per soffitti con protezione antincendio, vedere [collingwoodlighting.com](http://collingwoodlighting.com) per maggiori dettagli.

Move switches to required colour temperature and wattage | Mettez les commutateurs sur la température de couleur et la puissance souhaitées | Spostare gli interruttori sulla temperatura di colore e sul wattaggio desiderati.

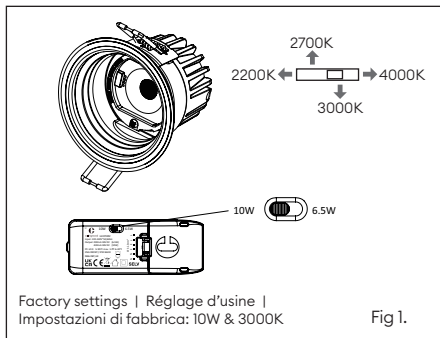


Fig 1.

Cut ceiling hole - Ø68-75mm / Connect to mains | Découpez le trou d'encastrement - Ø68-75mm, Raccordez au secteur | Praticare un foro nel soffitto - Ø 68-75 mm / Collegare alla rete elettrica

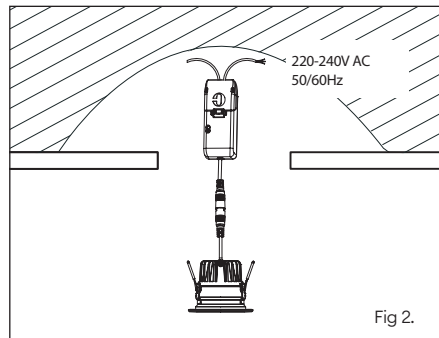


Fig 2.

Install centrally into ceiling hole | Installez en position centrée dans le plafond | Installare centralmente nel foro del soffitto

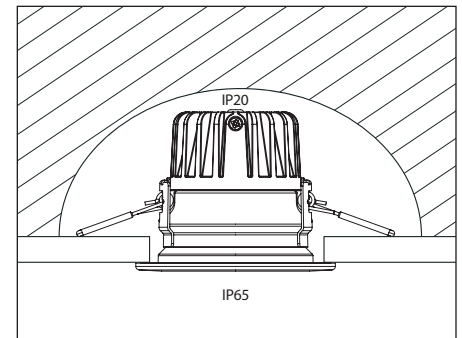


Fig 3.

\*The luminaire and driver are insulation coverable | Le luminaire et le driver sont recouvrables pour une isolation | La lampada e il driver sono isolabili

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.

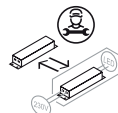
Ce produit ne doit pas être éliminé avec les ordures ménagères. Merci de le séparer des autres déchets et de le recycler de manière responsable afin de promouvoir la réutilisation des ressources matérielles. Les consommateurs doivent contacter leurs autorités locales pour plus d'information quant aux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

Questo prodotto deve essere smaltito in modo separato rispetto ai rifiuti domestici. Si prega di separare questi articoli dagli altri tipi di rifiuti e di riciclarli in modo responsabile per favorire il riutilizzo sostenibile delle risorse materiali. Gli utenti domestici devono contattare l'amministrazione locale per informazioni su dove e come portare questi prodotti in modo da consentire un riciclaggio sicuro per l'ambiente.

5 year warranty  
5 ans de garantie  
Garanzia di 5 anni



Replaceable light source by a professional  
Source remplaçable par un professionnel  
Sorgente luminosa sostituibile da un professionista



Replaceable control gear by a professional  
Alimentation remplaçable par un professionnel  
Alimentatore sostituibile da un professionista

This product contains a light source of energy efficiency class E  
Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique E  
Questo prodotto contiene una sorgente luminosa con classe di efficienza energetica E

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 +32 (0)4 351 91 40 | e info@indigo-lighting.com | w www.indigo-lighting.com  
Indigo S.A. / N.V. Rue de la légende 32 G, 4141 Srimont - Belgique

CWI 8293 V1

# H2 Deco CSP

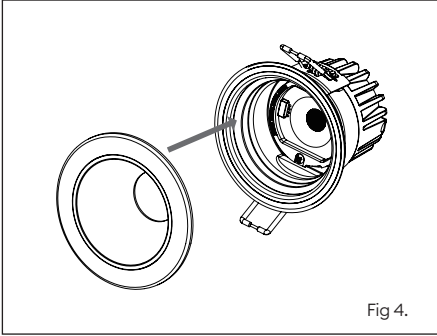


Installation instructions | Consignes d'installation | Istruzioni di installazione

collingwood

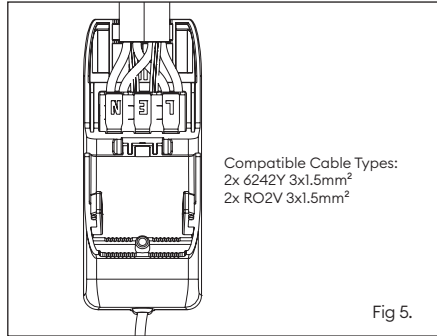
en

Push to fit bezel/baffle assembly, pull to remove |  
Poussez pour installer la collerette/défecteur, tirez pour  
enlever | Spingere per montare il gruppo della cornice,  
tirare per rimuoverlo



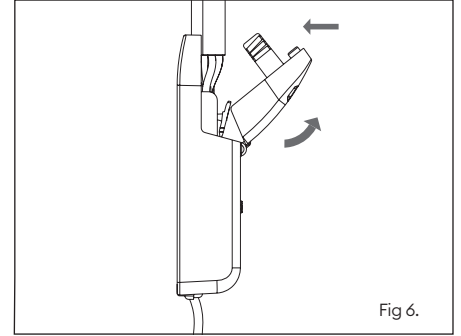
fr

Wired connector | Reliez les câbles au bornier de  
connexion | Connettore cablato



it

Press lid firmly to shut and clamp cables | Appuyer  
fermement sur le couvercle pour fermer et serrer les  
câbles | Premere con forza il coperchio per chiudere e  
bloccare i cavi



\*The luminaire and driver are insulation coverable | Le luminaire et le driver sont recouvrables pour une isolation | La lampada e il driver sono isolabili



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.



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.



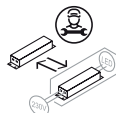
Questo prodotto deve essere smaltito in modo separato rispetto ai rifiuti domestici. Si prega di separare questi articoli dagli altri tipi di rifiuti e di riciclarli in modo responsabile per favorire il riutilizzo sostenibile delle risorse materiali. Gli utenti domestici devono contattare l'amministrazione locale per informazioni su dove e come portare questi prodotti in modo da consentire un riciclaggio sicuro per l'ambiente.



5 year warranty  
5 ans de garantie  
Garanzia di 5 anni



Replaceable light source by a professional  
Source remplaçable par un professionnel  
Sorgente luminosa sostituibile da un professionista



Replaceable control gear by a professional  
Alimentation remplaçable par un professionnel  
Alimentatore sostituibile da un professionista

This product contains a light source of energy efficiency class E  
Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique E  
Questo prodotto contiene una sorgente luminosa con classe di efficienza energetica E

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 +32 (0)4 351 91 40 | e info@indigo-lighting.com | w www.indigo-lighting.com  
Indigo S.A. / N.V. Rue de la légende 32 G, 4141 Srimont - Belgique

CWI 8293 VI