



AKIS LED - 15 - CCT

220V 240V IP44

) IK08

8

ECODESIGN COMPLIANT **C** € RoHS

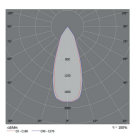
Ta -20° +45°

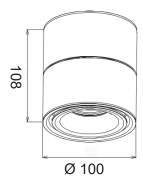
cod.: CE0215MW-TW (versione on-off)

cod.: CED0215MW-TW (versione TRIAC dim.) Incasso LED, 220-240Vac, 2700/4000/6000K, CRI>80

15W. Riflettore bianco - Ottica 36° standard







Descrizione prodotto

- Disponibile in due versioni, per installazione a plafone e su binario.
- Testa orientabile, 90° sull'asse verticale e 320° su quello orizzontale.
- Corpo in alluminio.
- Verniciatura a polvere anti ingiallimento stabilizzata ai raggi UV.
- Riflettori in policarbonato metallizzati intercambiabili.
- Apparecchio costruito in conformità alle norme

EN 60598-1 e EN 60598-2-1.

Fonte luminosa

LED: COB LED efficienza luminosa

Flusso nominale: 2025 lm

Temperatura colore del bianco: 2700 / 4000 / 6000K

Color rendering index: CRI>80 Life time: >50000h con L70 Numero di sorgenti luminose: 1

Flusso in uscita apparecchiatura: 1350 - 1550 lm

Dati elettrici

Alimentazione driver: 220-240 Vac Assorbimento medio sistema: 15W

Protezioni driver: Termica, corto circuito, extratensione

Connessione driver: morsettiera interna

Classe di isolamento: II

Funzione di accensione: On-Off / TRIAC dim.

Descrizione Tecnica

Corpo: colore bianco Protezione lampada: IP44 Protezione driver: IP20 Resistenza meccanica: IK08 Marchi di qualità: CE RoHS

Standards: CEI EN 60598-1; CEI EN 60598-2-03.

Installazione

- Installazione a plafone o su binario elettrificato.
- Basetta di fissaggio in metallo verniciato.

Questi apparecchi sono predisposti per i moderni sistemi di controllo. Per le diverse possibilità vedi la sezione "Controllo della luce".

Dimensioni

• Ø100 x H.108mm

Standard applicati:

Marchi di qualità: CE ROHS Standards: CEI EN 60598-1; CEI EN 60598-2-03. 2014/30/EU, 2014/35/EU; Ecodesign ELR 2019/2015.

Accessori



cod. REF015-G (G) Riflettore oro lucido



cod. LEN012-N (N) Lente 20°



cod. SUS001 Cavo di sospensione





AKIS LED - 15 - CCT

220V 240V IP44

IK08

ECODESIGN

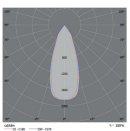
C € RoHS

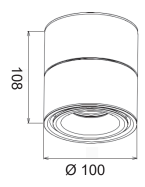
Ta -20° +45°0

cod.: CE0215MB-TW (versione on-off)

COd.: CED0215MB-TW (versione TRIAC dim.) Incasso LED, 220-240Vac, 2700/4000/6000K, CRI>80 15W, Riflettore nero - Ottica 36° standard







Descrizione prodotto

- Disponibile in due versioni, per installazione a plafone e su binario.
- Testa orientabile, 90° sull'asse verticale e 320° su quello orizzontale.
- Corpo in alluminio.
- Verniciatura a polvere anti ingiallimento stabilizzata ai raggi UV.
- Riflettori in policarbonato metallizzati intercambiabili.
- Apparecchio costruito in conformità alle norme

EN 60598-1 e EN 60598-2-1.

Fonte luminosa

LED: COB LED efficienza luminosa

Flusso nominale: 2025 lm

Temperatura colore del bianco: 2700 / 4000 / 6000K

Color rendering index: CRI>80 Life time: >50000h con L70 Numero di sorgenti luminose: 1

Flusso in uscita apparecchiatura: 1350 - 1550 lm

Dati elettrici

Alimentazione driver: 220-240 Vac Assorbimento medio sistema: 15W

Protezioni driver: Termica, corto circuito, extratensione

Connessione driver: morsettiera interna

Classe di isolamento: Il

Funzione di accensione: On-Off / TRISC dim..

Descrizione Tecnica

Corpo: colore nero

Protezione lampada: IP44 Protezione driver: IP20 Resistenza meccanica: IK08 Marchi di qualità: CE RoHS

Standards: CEI EN 60598-1; CEI EN 60598-2-03.

Installazione

- Installazione a plafone o su binario elettrificato.
- Basetta di fissaggio in metallo verniciato.

Questi apparecchi sono predisposti per i moderni sistemi di controllo. Per le diverse possibilità vedi la sezione "Controllo della luce".

Dimensioni

• Ø100 x H.108mm

Standard applicati:

Marchi di qualità: CE RoHS

Standards: CEI EN 60598-1; CEI EN 60598-2-03. 2014/30/EU, 2014/35/EU; Ecodesign ELR 2019/2015.

Accessori



cod. REF015-G(G) Riflettore oro lucido



cod. LEN012-N (N) Lente 20°



cod. SUS001Cavo di sospensione