



220V 240V IP44

0 4 IK07

7

ECODESIGN COMPLIANT

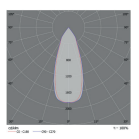
C E RoHS

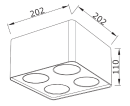
Ta -20° +45°C

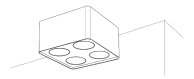
cod.: CE0148LW-927 (versione on-off) cod.: CED0148LW-927 (versione DALI)

Incasso LED, 220-240Vac, 2700K, CRI92 48W, Riflettore bianco - Ottica 60° standard









# Descrizione prodotto

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 nominale sino a 135 lumen/Watt

Flusso nominale: 6480 lm

Temperatura colore del bianco: 2700K

Color rendering index: CRI92 Life time: >50000h con L70 Numero di sorgenti luminose: 4

Flusso in uscita apparecchiatura: 4x1526 lm

#### Dati elettrici

Alimentazione driver: 220-240 Vac Assorbimento medio sistema: 48W

Protezioni driver: Termica, corto circuito, extratensione

Connessione driver: morsettiera interna

Classe di isolamento: II

Funzione di accensione: On-Off / DALI

## **Descrizione Tecnica**

Corpo: colore bianco Protezione lampada: IP44 Protezione driver: IP20 Resistenza meccanica: IK07 Marchi di qualità: CE RoHS

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

#### Installazione

- Installazione a plafone o a sospensione.
- 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

• L.202 x W.202 x H.110mm

# 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. REF012-S (S) Riflettore silver lucido



**cod. REF012-G**(G) Riflettore oro lucido



cod. LEN012-S (N) Lente 15°



cod. LEN012-N (S) Lente 24°



cod. LEN012-M (M) Lente 36°



**cod. SUS001** Cavo di sospensione

Primotek s.r.l.s si riserva la facoltà di modificare le caratteristiche dei prodotti senza obbligo di preavviso Primotek s.r.l.s reserve the right to change products specifications at anytime without prior notice





220V 240V IP44

IK07

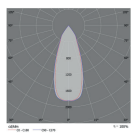
ECODESIGN COMPLIANT **(** € RoHS

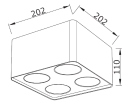
Ta -20° +45°C

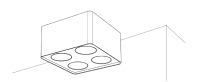
cod.: CE0148LW-930 (versione on-off) cod.: CED0148LW-930 (versione DALI)

Incasso LED, 220-240Vac, 3000K, CRI92 48W, Riflettore bianco - Ottica 60° standard









## Descrizione prodotto

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 nominale sino a 135 lumen/Watt

Flusso nominale: 6480 lm

Temperatura colore del bianco: 3000K

Color rendering index: CRI92 Life time: >50000h con L70 Numero di sorgenti luminose: 4

Flusso in uscita apparecchiatura: 4x1590 lm

## Dati elettrici

Alimentazione driver: 220-240 Vac Assorbimento medio sistema: 48W

Protezioni driver: Termica, corto circuito, extratensione

Connessione driver: morsettiera interna

Classe di isolamento: II

Funzione di accensione: On-Off / DALI

## **Descrizione Tecnica**

Corpo: colore bianco Protezione lampada: IP44 Protezione driver: IP20 Resistenza meccanica: IK07 Marchi di qualità: CE RoHS

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

#### Installazione

- Installazione a plafone o a sospensione.
- 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

• L.202 x W.202 x H.110mm

## 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. REF012-S (S) Riflettore silver lucido



**cod. REF012-G**(G) Riflettore oro lucido



**cod. LEN012-S** (N) Lente 15°



cod. LEN012-N (S) Lente 24°



cod. LEN012-M (M) Lente 36°



**cod. SUS001**Cavo di sospensione

Primotek s.r.l.s si riserva la facoltà di modificare le caratteristiche dei prodotti senza obbligo di preavviso Primotek s.r.l.s reserve the right to change products specifications at anytime without prior notice





220V 240V IP44

IK07

ECODESIGN COMPLIANT

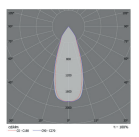
**(** € RoHS

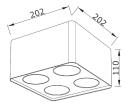
Ta -20° +45°C

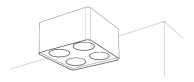
cod.: CE0148LW-940 (versione on-off) cod.: CED0148LW-940 (versione DALI)

Incasso LED, 220-240Vac, 4000K, CRI92 48W, Riflettore bianco - Ottica 60° standard









## Descrizione prodotto

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 nominale sino a 135 lumen/Watt

Flusso nominale: 6480 lm

Temperatura colore del bianco: 4000K

Color rendering index: CRI92 Life time: >50000h con L70 Numero di sorgenti luminose: 4

Flusso in uscita apparecchiatura: 4x1611 lm

#### Dati elettrici

Alimentazione driver: 220-240 Vac Assorbimento medio sistema: 48W

Protezioni driver: Termica, corto circuito, extratensione

Connessione driver: morsettiera interna

Classe di isolamento: II

Funzione di accensione: On-Off / DALI

## **Descrizione Tecnica**

Corpo: colore bianco Protezione lampada: IP44 Protezione driver: IP20 Resistenza meccanica: IK07 Marchi di qualità: CE RoHS

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

#### Installazione

- Installazione a plafone o a sospensione.
- 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

• L.202 x W.202 x H.110mm

# 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. REF012-S
(S) Riflettore silver lucido



**cod. REF012-G**(G) Riflettore oro lucido



cod. LEN012-S (N) Lente 15°



cod. LEN012-N (S) Lente 24°



cod. LEN012-M (M) Lente 36°



**cod. SUS001** Cavo di sospensione

Primotek s.r.l.s si riserva la facoltà di modificare le caratteristiche dei prodotti senza obbligo di preavviso Primotek s.r.l.s reserve the right to change products specifications at anytime without prior notice





220V 240V IP44

IK07

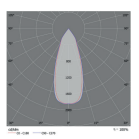
ECODESIGN COMPLIANT **(** € RoHS

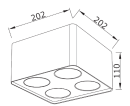
Ta -20° +45°0

cod.: CE0148LB-927 (versione on-off) cod.: CED0148LB-927 (versione DALI)

Incasso LED, 220-240Vac, 2700K, CRI92 48W, Riflettore nero - Ottica 60° standard









## Descrizione prodotto

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 nominale sino a 135 lumen/Watt

Flusso nominale: 6480 lm

Temperatura colore del bianco: 2700K

Color rendering index: CRI92 Life time: >50000h con L70 Numero di sorgenti luminose: 4

Flusso in uscita apparecchiatura: 4x1526 lm

## Dati elettrici

Alimentazione driver: 220-240 Vac Assorbimento medio sistema: 48W

Protezioni driver: Termica, corto circuito, extratensione

Connessione driver: morsettiera interna

Classe di isolamento: II

Funzione di accensione: On-Off / DALI

## **Descrizione Tecnica**

Corpo: colore nero Protezione lampada: IP44 Protezione driver: IP20 Resistenza meccanica: IK07 Marchi di qualità: CE RoHS

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

#### Installazione

- Installazione a plafone o a sospensione.
- 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

• L.202 x W.202 x H.110mm

## 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. REF012-S (S) Riflettore silver lucido



**cod. REF012-G**(G) Riflettore oro lucido



**cod. LEN012-S** (N) Lente 15°



cod. LEN012-N (S) Lente 24°



cod. LEN012-M (M) Lente 36°



**cod. SUS001** Cavo di sospensione

Primotek s.r.l.s si riserva la facoltà di modificare le caratteristiche dei prodotti senza obbligo di preavviso Primotek s.r.l.s reserve the right to change products specifications at anytime without prior notice





220V 240V IP44

IK07

7

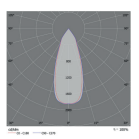
ECODESIGN COMPLIANT C € RoHS

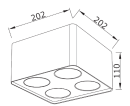
Ta -20° +45°C

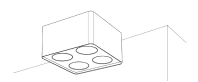
cod.: CE0148LB-930 (versione on-off) cod.: CED0148LB-930 (versione DALI)

Incasso LED, 220-240Vac, 3000K, CRI92 48W. Riflettore nero - Ottica 60° standard









## Descrizione prodotto

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 nominale sino a 135 lumen/Watt

Flusso nominale: 6480 lm

Temperatura colore del bianco: 3000K

Color rendering index: CRI92 Life time: >50000h con L70 Numero di sorgenti luminose: 4

Flusso in uscita apparecchiatura: 4x1590 lm

#### Dati elettrici

Alimentazione driver: 220-240 Vac Assorbimento medio sistema: 48W

Protezioni driver: Termica, corto circuito, extratensione

Connessione driver: morsettiera interna

Classe di isolamento: II

Funzione di accensione: On-Off / DALI

#### **Descrizione Tecnica**

Corpo: colore nero Protezione lampada: IP44 Protezione driver: IP20 Resistenza meccanica: IK07 Marchi di qualità: CE RoHS

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

#### Installazione

- Installazione a plafone o a sospensione.
- 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

• L.202 x W.202 x H.110mm

## 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. REF012-S**(S) Riflettore silver lucido



**cod. REF012-G**(G) Riflettore oro lucido



cod. LEN012-S (N) Lente 15°



cod. LEN012-N (S) Lente 24°



cod. LEN012-M (M) Lente 36°



**cod. SUS001** Cavo di sospensione

Primotek s.r.l.s si riserva la facoltà di modificare le caratteristiche dei prodotti senza obbligo di preavviso Primotek s.r.l.s reserve the right to change products specifications at anytime without prior notice





220V | IP20 IP44 240V

**IK07** 

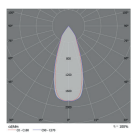
ECODESIGN COMPLIANT

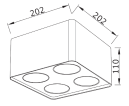
C E RoHS

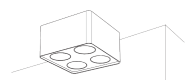
cod.: CE0148LB-940 (versione on-off) cod.: CED0148LB-940 (versione DALI)

Incasso LED, 220-240Vac, 4000K, CRI92 48W. Riflettore nero - Ottica 60° standard









## Descrizione prodotto

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 nominale sino a 135 lumen/Watt

Flusso nominale: 6480 lm

Temperatura colore del bianco: 4000K

Color rendering index: CRI92 Life time: >50000h con L70 Numero di sorgenti luminose: 4

Flusso in uscita apparecchiatura: 4x1611 lm

#### Dati elettrici

Alimentazione driver: 220-240 Vac Assorbimento medio sistema: 48W

Protezioni driver: Termica, corto circuito, extratensione

Connessione driver: morsettiera interna

Classe di isolamento: Il

Funzione di accensione: On-Off / DALI

## **Descrizione Tecnica**

Corpo: colore nero Protezione lampada: IP44 Protezione driver: IP20 Resistenza meccanica: IK07 Marchi di qualità: CE RoHS

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

#### Installazione

- Installazione a plafone o a sospensione.
- 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

• L.202 x W.202 x H.110mm

## 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. REF012-S (S) Riflettore silver lucido



cod. REF012-G (G) Riflettore oro lucido



cod. LEN012-S (N) Lente 15°



cod. LEN012-N (S) Lente 24°



cod. LEN012-M (M) Lente 36°



cod. SUS001 Cavo di sospensione

Primotek s.r.l.s si riserva la facoltà di modificare le caratteristiche dei prodotti senza obbligo di preavviso Primotek s.r.l.s reserve the right to change products specifications at anytime without prior notice