

# STOR LED - 40W

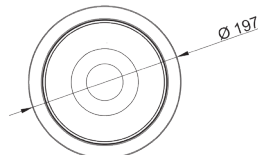
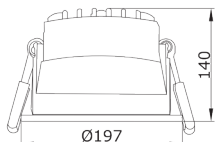
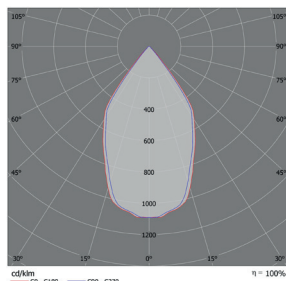
220V	IP20	IK08			RoHS	Ta -20° +45°C
240V	IP44					

cod.: **RC0840LW-927** (versione on-off)

cod.: **RCD0840LW-927** (versione DALI)

Incasso LED, 220-240Vac, 2700K, CRI92

40W, Riflettore bianco lucido, Ottica 60° standard



## ACCESSORI



**cod. REF040-S**  
(S) Riflettore silver lucido



**cod. REF040-N**  
(N) Riflettore nero lucido



**cod. REF40DW-N**  
Riflettore interno 15°

## Descrizione prodotto

- Corpo in alluminio pressofuso.
- Verniciatura a polvere anti ingiallimento stabilizzata ai raggi UV.
- Riflettori in policarbonato metallizzato.
- Riflettore interno graduato intercambiabile.
- Schermo superiore in PC.
- Costruito in conformità alle norme EN 60598-1 e EN 60598-2-2.

## Fonte luminosa

LED: COB LED efficienza nominale sino a 135 lumen/Watt

Flusso nominale: 5400 lm

Temperatura colore del bianco: 2700 K

Color rendering index: CRI92

Life time: >50000h con L70

Numero di sorgenti luminose: 1

Flusso in uscita apparecchiatura: 4205lm

## Dati elettrici

Alimentazione driver: 220-240 Vac

Assorbimento medio sistema: 45W

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 lucido

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 ad incasso.

- Fissaggio tramite molle in acciaio.

Questi apparecchi sono predisposti per i moderni sistemi di controllo.

Per le diverse possibilità vedi la sezione "Controllo della luce".

## Dimensioni

Ø197 x H.140mm, foro Ø185 mm

## 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. REF40DW-M**  
Riflettore interno 30°



**cod. KEM-90E**  
Kit emergenza per apparecchiature LED  
completo di batteria per la durata di 3 ore.



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

# STOR LED - 40W

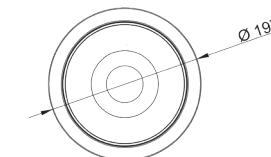
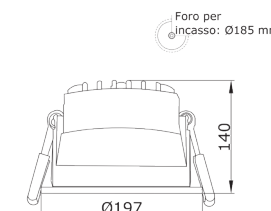
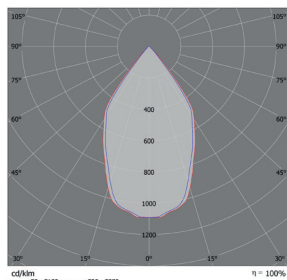


cod.: **RC0840LW-930** (versione on-off)

cod.: **RCD0840LW-930** (versione DALI)

Incasso On-Off LED , 220-240Vac, 3000K, CRI92

40W, Riflettore bianco lucido, Ottica 45° standard



## ACCESSORI



**cod. REFO40-S**  
(S) Riflettore silver lucido



**cod. REFO40-N**  
(N) Riflettore nero lucido



**cod. REF40DW-N**  
Riflettore interno 15°

## Descrizione prodotto

- Corpo in alluminio pressofuso.
- Verniciatura a polvere anti ingiallimento stabilizzata ai raggi UV.
- Riflettori in policarbonato metallizzato.
- Riflettore interno graduato intercambiabile.
- Schermo superiore in PC.
- Costruito in conformità alle norme EN 60598-1 e EN 60598-2-2.

## Fonte luminosa

LED: COB LED efficienza nominale sino a 135 lumen/Watt

Flusso nominale: 5400 lm

Temperatura colore del bianco: 3000 K

Color rendering index: CRI92

Life time: >50000h con L70

Numero di sorgenti luminose: 1

Flusso in uscita apparecchiatura: 4380lm

## Dati elettrici

Alimentazione driver: 220-240 Vac

Assorbimento medio sistema: 40W

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 lucido

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 ad incasso.

- Fissaggio tramite molle in acciaio.

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

## Dimensioni

Ø197 x H.140mm, foro Ø185 mm

## Standard applicati:

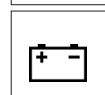
Marchi di qualità: CE RoHS

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

2014/30/EU, 2014/35/EU; Ecodesign ELR 2019/2015.



**cod. REF40DW-M**  
Riflettore interno 30°



**cod. KEM-90E**  
Kit emergenza per apparecchiature LED  
completo di batteria per la durata di 3 ore.

# STOR LED - 40W

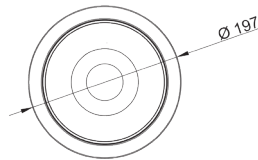
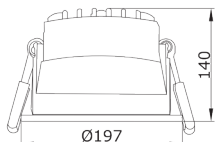
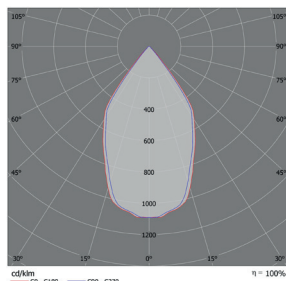


cod.: **RC0840LW-940** (versione on-off)

cod.: **RCD0840LW-940** (versione DALI)

Incasso LED, 220-240Vac, 4000K, CRI>92

40W, Riflettore bianco lucido, Ottica 45° standard



## ACCESSORI



**cod. REF040-S**  
(S) Riflettore silver lucido



**cod. REF040-N**  
(N) Riflettore nero lucido



**cod. REF40DW-N**  
Riflettore interno 15°

## Descrizione prodotto

- Corpo in alluminio pressofuso.
- Verniciatura a polvere anti ingiallimento stabilizzata ai raggi UV.
- Riflettori in policarbonato metallizzato.
- Riflettore interno graduato intercambiabile.
- Schermo superiore in PC.
- Costruito in conformità alle norme EN 60598-1 e EN 60598-2-2.

## Fonte luminosa

LED: COB LED efficienza nominale sino a 135 lumen/Watt

Flusso nominale: 5400 lm

Temperatura colore del bianco: 4000 K

Color rendering index: CRI92

Life time: >50000h con L70

Numero di sorgenti luminose: 1

Flusso in uscita apparecchiatura: 4430lm

## Dati elettrici

Alimentazione driver: 220-240 Vac

Assorbimento medio sistema: 40W

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 lucido

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 ad incasso.

- Fissaggio tramite molle in acciaio.

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

## Dimensioni

Ø197 x H.140mm, foro Ø185 mm

## Standard applicati:

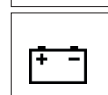
Marchi di qualità: CE RoHS

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

2014/30/EU, 2014/35/EU; Ecodesign ELR 2019/2015.



**cod. REF40DW-M**  
Riflettore interno 30°



**cod. KEM-90E**  
Kit emergenza per apparecchiature LED  
completo di batteria per la durata di 3 ore.