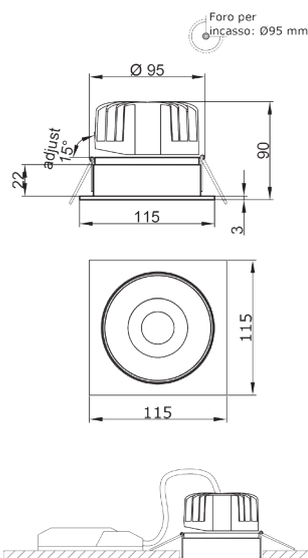
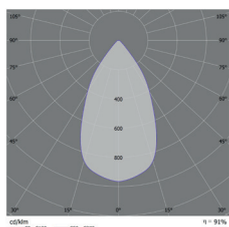


SGL LED - 20W



cod.: **RC0520LB-927** (versione on-off)
 cod.: **RCD0520LB-927** (versione DALI)
 Incasso LED, 220-240Vac, 2700K, CRI>92
 20W, Riflettore nero - Ottica 60° standard



Descrizione prodotto

- Sistema modulare da incasso a soffitto
- Corpo in alluminio pressofuso.
- Verniciatura a polvere anti ingiallimento stabilizzata ai raggi UV.
- Riflettori in policarbonato metallizzati intercambiabili.
- 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: 2700lm
 Temperatura colore del bianco: 2700 K
 Color rendering index: CRI92
 Life time: >50000h con L70
 Numero di sorgenti luminose: 1
 Flusso in uscita apparecchiatura: 2103m

Dati elettrici

Alimentazione driver: 220-240 Vac
 Assorbimento medio sistema: 20W
 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: 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

- 115 x 115 x H87mm, foro Ø95mm

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



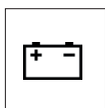
cod. REF020-S
(S) Riflettore silver lucido



cod. LEN020-L
(L) Lente 60°



cod. REF020-G
(G) Riflettore oro lucido



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

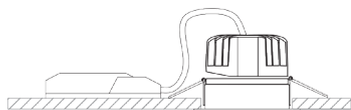
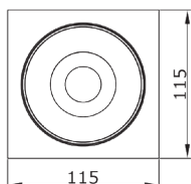
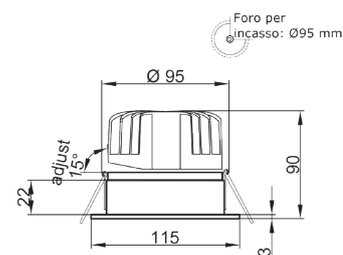
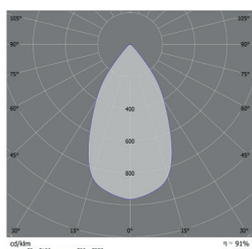


cod. LENO20-S
(S) Lente 24°

SGL LED - 20W



cod.: **RC0520LB-930** (versione on-off)
 cod.: **RCD0520LB-930** (versione DALI)
 Incasso On-Off LED , 220-240Vac, 3000K, CRI92
 20W, Riflettore nero - Ottica 60° standard



Descrizione prodotto

- Sistema modulare da incasso a soffitto
- Corpo in alluminio pressofuso.
- Verniciatura a polvere anti ingiallimento stabilizzata ai raggi UV.
- Riflettori in policarbonato metallizzati intercambiabili.
- 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: 2700lm
 Temperatura colore del bianco: 3000 K
 Color rendering index: CRI92
 Life time: >50000h con L70
 Numero di sorgenti luminose: 1
 Flusso in uscita apparecchiatura: 2191m

Dati elettrici

Alimentazione driver: 220-240 Vac
 Assorbimento medio sistema: 20W
 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: 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

- 115 x 115 x H87mm, foro Ø95mm

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



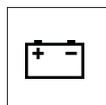
cod. REF020-S
(S) Riflettore silver lucido



cod. LEN020-L
(L) Lente 60°



cod. REF020-G
(G) Riflettore oro lucido



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

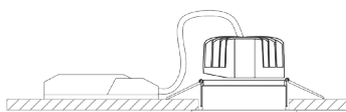
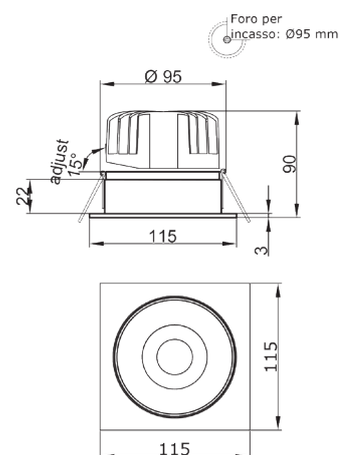
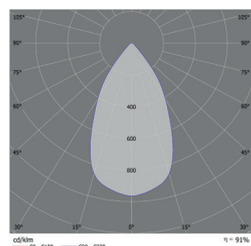


cod. LEN020-S
(S) Lente 24°

SGL LED - 20W



cod.: RC0520LB-940 (versione on-off)
 cod.: RCD0520LB-940 (versione DALI)
 Incasso LED, 220-240Vac, 4000K, CRI92
 20W, Riflettore nero - Ottica 60° standard



Descrizione prodotto

- Sistema modulare da incasso a soffitto
- Corpo in alluminio pressofuso.
- Verniciatura a polvere anti ingiallimento stabilizzata ai raggi UV.
- Riflettori in policarbonato metallizzati intercambiabili.
- 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: 2700lm
 Temperatura colore del bianco: 4000 K
 Color rendering index: CRI92
 Life time: >50000h con L70
 Numero di sorgenti luminose: 1
 Flusso in uscita apparecchiatura: 2221m

Dati elettrici

Alimentazione driver: 220-240 Vac
 Assorbimento medio sistema: 20W
 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: 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

- 115 x 115 x H87mm, foro Ø95mm

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. REF020-S
(S) Riflettore silver lucido



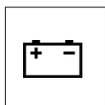
cod. REF020-G
(G) Riflettore oro lucido



cod. LENO20-S
(S) Lente 24°



cod. LENO20-L
(L) Lente 60°

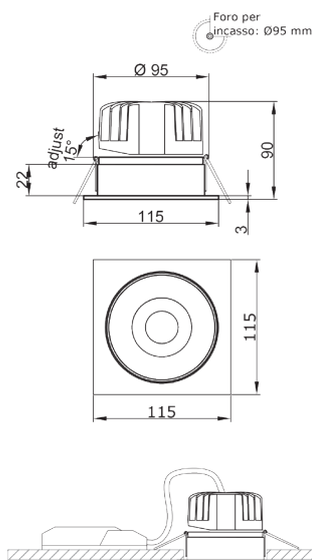
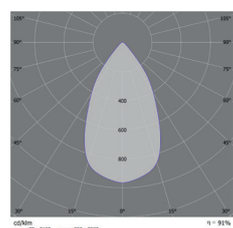


cod. KEM-90E
Kit emergenza per apparecchiature LED completo di batteria per la durata di 3 ore.

SGL LED - 20W



cod.: RC0520LW-927 (versione on-off)
 cod.: RCD0520LW-927 (versione DALI)
 Incasso LED, 220-240Vac, 2700K, CRI92
 20W, Riflettore bianco - Ottica 60° standard



Descrizione prodotto

- Sistema modulare da incasso a soffitto
- Corpo in alluminio pressofuso.
- Verniciatura a polvere anti ingiallimento stabilizzata ai raggi UV.
- Riflettori in policarbonato metallizzati intercambiabili.
- 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: 2700lm
 Temperatura colore del bianco: 2700 K
 Color rendering index: CRI92
 Life time: >50000h con L70
 Numero di sorgenti luminose: 1
 Flusso in uscita apparecchiatura: 2103m

Dati elettrici

Alimentazione driver: 220-240 Vac
 Assorbimento medio sistema: 20W
 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: 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

- 115 x 115 x H87mm, foro Ø95mm

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. REF020-S
(S) Riflettore silver lucido



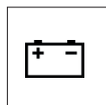
cod. REF020-G
(G) Riflettore oro lucido



cod. LENO20-S
(S) Lente 24°



cod. LENO20-L
(L) Lente 60°

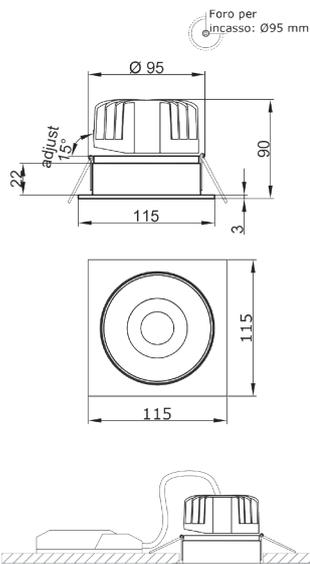
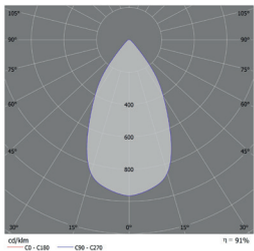


cod. KEM-90E
Kit emergenza per apparecchiature LED completo di batteria per la durata di 3 ore.

SGL LED - 20W



cod.: **RC0520LW-930** (versione on-off)
 cod.: **RCD0520LW-930** (versione DALI)
 Incasso LED, 220-240Vac, 3000K, CRI92
 20W, Riflettore bianco - Ottica 60° standard



Descrizione prodotto

- Sistema modulare da incasso a soffitto
- Corpo in alluminio pressofuso.
- Verniciatura a polvere anti ingiallimento stabilizzata ai raggi UV.
- Riflettori in policarbonato metallizzati intercambiabili.
- 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: 2700lm
 Temperatura colore del bianco: 3000 K
 Color rendering index: CRI92
 Life time: >50000h con L70
 Numero di sorgenti luminose: 1
 Flusso in uscita apparecchiatura: 2191m

Dati elettrici

Alimentazione driver: 220-240 Vac
 Assorbimento medio sistema: 20W
 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: 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

- 115 x 115 x H87mm, foro Ø95mm

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



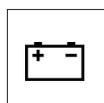
cod. REF020-S
(S) Riflettore silver lucido



cod. LEN020-L
(L) Lente 60°



cod. REF020-G
(G) Riflettore oro lucido



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

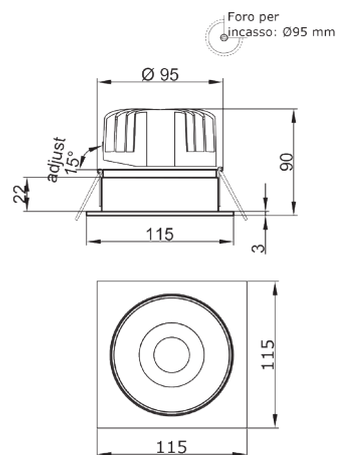
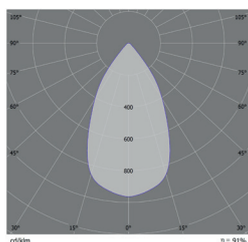


cod. LEN020-S
(S) Lente 24°

SGL LED - 20W



cod.: RC0520LW-940 (versione on-off)
 cod.: RCD0520LW-940 (versione DALI)
 Incasso LED, 220-240Vac, 4000K, CRI92
 20W, Riflettore bianco - Ottica 60° standard



Descrizione prodotto

- Sistema modulare da incasso a soffitto
- Corpo in alluminio pressofuso.
- Verniciatura a polvere anti ingiallimento stabilizzata ai raggi UV.
- Riflettori in policarbonato metallizzati intercambiabili.
- 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: 2700lm
 Temperatura colore del bianco: 4000 K
 Color rendering index: CRI92
 Life time: >50000h con L70
 Numero di sorgenti luminose: 1
 Flusso in uscita apparecchiatura: 2221m

Dati elettrici

Alimentazione driver: 220-240 Vac
 Assorbimento medio sistema: 20W
 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: 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

- 115 x 115 x H87mm, foro Ø95mm

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



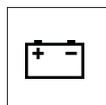
cod. REF020-S
(S) Riflettore silver lucido



cod. LEN020-L
(L) Lente 60°



cod. REF020-G
(G) Riflettore oro lucido



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



cod. LEN020-S
(S) Lente 24°