





SD 020  
SD 021  
SD 022  
SD 023

design: Ufficio Stile I Tre

SD 022



SD 023



## SD 022 - SD 023

design: Ufficio Stile I Tre

- Incasso per installazione da interno in parete e soffitto di cartongesso, predisposto con sorgente led. Corpo/radiatore termodispersore in alluminio pressofuso con finitura in vernice grigia a polvere. Cornice in alluminio con finitura in vernice bianca a polvere, cromata o anodizzata.

- Recessed fitting for mounting indoors in plasterboard ceilings and walls, equipped with led bulb. Die cast aluminium heat dispersal unit/housing with grey powder paint finish. Aluminium surround with white powder paint, chrome or anodised finish.

- Encastré pour installations d'intérieur dans des murs et plafonds en placoplâtre, prévu avec une source à led. Corps/radiateur thermodisperseur en aluminium moulé sous pression avec finition réalisée au vernis gris à la poudre. Cadre en aluminium avec finition réalisée au vernis blanc à la poudre, chromée ou anodisée.

- Einbauberät zur Installation von Innen in eine Gipskartonzwischenendecke oder Gipskartonwand. Vorgerüstet mit LED-Lampen. Körper/Kühler aus druckgepresstem Aluminium mit grauer Pulverlackierung. Rahmen aus Aluminium mit weißer Pulverlackierung, verchromt oder eloxiert.

- Luminaria empotrada para instalar en interiores en pared y techo de cartón yeso, predispuerto con fuente led. Cuerpo/radiador de disipación térmica en aluminio fundido a presión acabado con barniz en polvo gris. Marco de aluminio acabado con barniz en polvo blanco, cromado o anodizado.

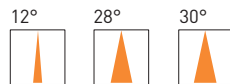
- Встраиваемый светильник для внутренних помещений, монтируемый в стены и в потолки из гипсокартона. совместим с светодиодными лампами. Корпус/излучатель рассеиватель из алюминия, отлитого под давлением, крашенный порошковым напылением серого цвета. Алюминиевая рамка крашенная в белый цвет порошковым напылением, хромированная или анодированная.

**SORGENTI LUMINOSE/LUMINAIRES/SOURCES LUMINEUSES/  
LEUCHTMITTEL/ FUENTES LUMINOSAS /ЛАМПОЧКИ**

- **Led** disponibile in warm white e natural white.
- **Leds** available in cool white and natural white.
- **Ampoule** Led disponible en blanc froid et blanc naturel.
- **Led** verfügbar in cool white und natural white.
- **Led**: disponible en cool white y natural white.
- **СИД** доступен в cool white и natural white.

**UNITÀ DI ALIMENTAZIONE/POWER SUPPLY UNITS/UNITE  
D'ALIMENTATION/VORSCHALTEINHEIT/UNIDAD DE ALIMENTACIÓN/  
ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ**

- Cablaggio: da alimentare per mezzo di alimentatore elettronico remoto (vedi accessori).
- Cabling: requires remote electronic ballast (see accessories).
- Câblage: à alimenter au moyen d'une alimentation électronique distante (voir accessoires).
- Verkabelung: Zur Versorgung mittels externer, elektronischer Vorschalteneinheit (siehe Zubehör).
- Cableado: para alimentar por medio de alimentador electrónico remoto (ver accesorios).
- Электропроводка: питание от дистанционного электронного блока питания (см. вспомогательные устройства).

**SD 022**


Fascio Luce  
Beam  
Faisceau lumineux  
Lichtbündel  
Haz de luz  
Световой луч



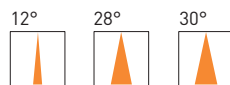
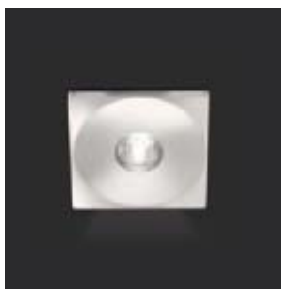
50  
19 3/4"  
2  
3/4"



Ø 4  
Ø 1 5/8"



Foro Ø3.3 cm  
Hole Ø1 1/4"

**SD 023**


Fascio Luce  
Beam  
Faisceau lumineux  
Lichtbündel  
Haz de luz  
Световой луч



50  
19 3/4"  
2  
3/4"



□ 4  
□ 1 5/8"



Foro Ø3.3 cm  
Hole Ø1 1/4"

ACCESSORI/ACCESSORIES/ACCESSOIRES/ZUBEHÖR/ACCESORIOS/  
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

- Alimentatore elettronico per faretti led 4W 350mA ---; Alimentatore elettronico per faretti led 11W 350mA ---; Alimentatore elettronico per faretti led 15W 350mA ---; Alimentatore elettronico per faretti led 6W 700mA---; Alimentatore elettronico per faretti led 12W 700mA---; Connettore loop chiusura per connettori multipli; Connettore multiplo per n°2 faretti led; Connettore multiplo per n°3 faretti led; Connettore multiplo per n°6 faretti led;
- Electronic transformer for led lamps 4W 350mA ---; Electronic transformer for led lamps 11W 350mA ---; Electronic transformer for led lamps 15W 350mA ---; Electronic transformer for led lamps 6W 700mA ---; Electronic transformer for led lamps 12W 700mA ---; Loop closure connector for multiple connectors; Multiple connector for 2 lamps; Multiple connector for 3 lamps; Multiple connector for 6 lamps.
- Alimentation électronique pour spots à Led 4W 350mA ---; Alimentation électronique pour spots à Led 11W 350mA ---; Alimentation électronique pour spots à Led 15W 350mA ---; Alimentation électronique pour spots à Led 6W 700mA ---; Alimentation électronique pour spots à Led 12W 700mA ---; Connecteur loop de fermeture pour connecteurs multiples; Connecteur multiple pour 2 spots à Led; Connecteur multiple pour 3 spots à Led; Connecteur multiple pour 6 spots à Led.
- Elektronisches Vorschaltgerät für LED-Strahler 4W 350mA ---; Elektronisches Vorschaltgerät für LED-Strahler 11W 350mA ---; Elektronisches Vorschaltgerät für LED-Strahler 15W 350mA ---; Elektronisches Vorschaltgerät für LED-Strahler 6W 700mA ---; Elektronisches Vorschaltgerät für LED-Strahler 12W 700mA ---; LOOP Verbinder, Schließen für vielfache Verbinder; Mehrfachanschluss für 2 LED-Strahler; Mehrfachanschluss für 3 LED-Strahler; Mehrfachanschluss für 6 LED-Strahler.
- Alimentador electrónico para proyectores LED 4W 350mA---; Alimentador electrónico para proyectores LED 11W 350mA---; Alimentador electrónico para proyectores LED 15W 350mA ---; Alimentador electrónico para proyectores LED 6W 700mA---; Alimentador electrónico para proyectores LED 12W 700mA ---; Conector de bucle de cierre para conectores múltiples; Conector múltiple para 2 proyectores LED; Conector múltiple para 3 proyectores LED; Conector múltiple para 6 proyectores LED;
- Электронный питатель для светодиодной лампы 4Вт 350mA---; Электронный питатель для светодиодной лампы 11Вт 350mA ---; Электронный питатель для светодиодной лампы 15Вт 350mA ---; Электронный питатель для светодиодной лампы 6Вт 700mA ---; Электронный питатель для светодиодной лампы 12Вт 700mA ---; Соединитель Loop заглушка для многофункционального соединителя; Многофункциональный соединитель для 2 встроенных светильников СИД; Многофункциональный соединитель для 3 встроенных светильников СИД; Многофункциональный соединитель для 6 встроенных светильников СИД;

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE/ADDITIONAL INFORMATION/  
INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES ZUSATZINFORMATIONEN/  
INFORMACIÓN ADICIONAL/ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

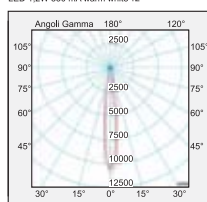
- Classe di isolamento: III; Grado di protezione IP40; Adatto ad installazioni su superfici normalmente infiammabili.
- Insulation class: III; Protection rating IP40; Suitable for fitting to normally flammable surfaces.
- Classes d'isolation: III; Degré de protection IP40; Adapté pour des installations sur surfaces normalement inflammables.
- Schutzklasse: III; Schutzgrad IP40; Geeignet für die Installation an normal entflammaren Oberflächen.
- Clase de aislamiento: III; Grado de protección IP40; Adecuado para instalaciones en superficies normalmente inflamables.
- Электропроводка: питание от дистанционного электронного блока питания (см. вспомогательные устройства).

CURVE FOTOMETRICHE/PHOTOMETRIC LAB

1 x 1,2W LED 350 mA ---

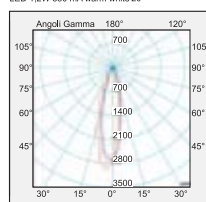


LED 1,2W 350 mA warm white 12°



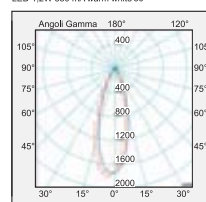
natural white: 960 cd

LED 1,2W 350 mA warm white 20°



natural white: 260 cd

LED 1,2W 350 mA warm white 30°

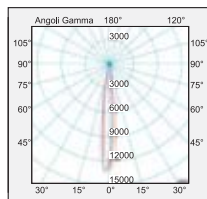


natural white: 160 cd

1 x 3W LED 700 mA ---

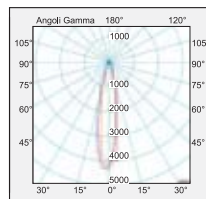


LED 3W 700 mA warm white 12°



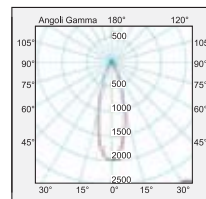
natural white: 1950 cd

LED 3W 700 mA warm white 20°



natural white: 622 cd

LED 3W 700 mA warm white 30°



natural white: 288 cd

1 x 1,2W LED 350 mA ---



1 x 3W LED 700 mA ---

