

Con la serie Integra, la tecnologia incontra l'eleganza senza compromessi. Con uno spessore ridottissimo e un design moderno ed elegante, Integra si adatta perfettamente ad una vasta gamma di applicazioni, sia nel settore civile che in quello industriale e terziario. Dall'introduzione di questo proiettore sul mercato, abbiamo continuato a lavorare per migliorare e adattare i pro-dotti alle esigenze dei clienti. La serie Integra viene quindi implementata di 2 nuove taglie di potenza, ampliando le opzioni disponibili per soddisfare una gamma ancora più varia di applicazioni. La versione standard, Integra da 160W, è apprezzata per la sua affidabilità e prestazioni elevate. Tuttavia, per soddisfare esigenze più specifiche, presentiamo Integra M, con una potenza massima di 110W, ideale per spazi limitati senza compromettere la qualità della luce. Inoltre, per coloro che richiedono prestazioni più elevate, è stata introdotta Integra XL, con una potenza massima di 220W.

With the Integra series, technology meets uncompromising elegance. With an ultra-thin profile and a modern, elegant design, Integra harmoniously fits into a wide range of applications, both in the civil and industrial sectors. Since its introduction to the market, we have been constantly working on improving and adapting our products to meet customer needs. The Integra series has therefore been expanded with 2 new power sizes, increasing the options available to meet an even wider range of applications. The standard version, Integra 160W, is appreciated for its reliability and high performance. However, to meet more specific needs, we introduced Integra M, with a maximum power of 110W, ideal for limited spaces without compromising light quality. Additionally, for those requiring higher performance, we designed Integra XL, with a maximum power of 220W.

serie INTEGRA

Illuminazione flessibile. Flexible Lighting.

Corpo

Corpo in alluminio pressofuso in lega UNI EN 46100 (Basso tenore di Rame). Fondo con primer epossidico + verniciatura a polvere poliestere resistente alla nebbia salina stabilizzata ai raggi UV di Classe I. Viteria in acciaio inox AISI 304. Vetro temperato di tipo sodico calcico. Garantita una trasparenza del 93%. Guarnizioni in silicone. Corpo RAL 7015

Sorgenti

Sorgente luminosa a LED con temperatura colore standard Natural White 4000K, disponibile su richiesta le versioni 2700K, 3000K, 5000K e 5700K. Alto coefficiente di resa cromatica CRI≥80. Ottiche in PC Ottico HT.

Alimentazione

Voltaggio 220-240 V AC 50/60Hz. Driver ON-OFF. Disponibile su richiesta Dimmer, DALI e DALI 2. Temperatura d'esercizio -40°+45°.

Body

Body in die-cast aluminum alloy UNI EN 46100 (Low copper content). First layer in epoxy primer + painting with polyester powder, resistant to the saline mist, stabilized to UV rays, Class I. Screws made of AISI 304 stainless steel. Tempered sodium-calcic glass. Guaranteed 93% transparency. Silicone gaskets. Body RAL 7015.

LED light source with color temperature standard Natural White 4000K. 2700K, 3000K, 5000K and 5700K versions available on request. High color rendering coefficient CRI≥80. Optical PC HT lenses.

Sources Power Supply

Voltage 220-240 V AC 50 / 60Hz. Driver ON-OFF. Available on request Dimmer, DALI or DALI 2 versions. Operating temperature -40°+45°.





Integra si distingue per una serie di caratteristiche chiave che definiscono l'esperienza illuminotecnica e l'efficacia dei nostri prodotti. I LED ad alta efficienza di Integra sono progettati per garantire un rendimento luminoso superiore. L'eleganza si unisce alla tecnologia innovativa per offrire un'esperienza visiva unica. La staffa graduata permette di regolare l'inclinazione del fascio luminoso, creando un'atmosfera accattivante che combina minimalismo estetico e funzionalità all'avanguardia, perfetta per qualsiasi ambiente. La nostra attenzione ai dettagli si estende alla scelta dei materiali. Utilizziamo un corpo in pressofusione di alluminio a basso contenuto di rame, verniciato con polveri poliestere SLATE GREY (RAL 7015) tramite la tecnologia OXSILAN. Questo non solo garantisce una durata eccezionale, ma offre anche una resistenza superiore alla corrosione e una riduzione del peso strutturale, assicurando prestazioni affidabili nel tempo.

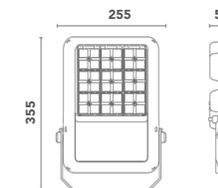
Integra is distinguished by a series of key features that define the lighting experience and efficiency of our products. Integra's high-performance LEDs are designed to ensure superior light output. Elegance merges with innovative technology to offer a unique visual experience. The bracket with graduated angles allows for adjustment of the light beam angle, creating a captivating atmosphere that combines aesthetic minimalism with cutting-edge functionality, perfect for any environment. Our attention to detail extends to the choice of materials. We use a low-copper content aluminum die-cast body, painted with SLATE GREY polyester powders (RAL 7015) using OXSILAN technology. This not only ensures exceptional durability, but also offers superior corrosion resistance and structural weight reduction, ensuring reliable long-term performance.





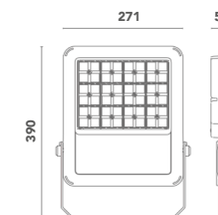
INTEGRA M

Power: up to 110W
 Voltage: 220/240 Vac
 Beams: H5 - H6 - H7 - H8- H9 - HA - HB - HC
 - S7 - S8 - S9 - SB - SA - P1 - I2
 Colour temperature: 4000K
 CRI: ≥80
 Fitting output: 16870 lm ± 10%
 LED: 5050
 Optical group lifetime: ≥100.000 hr L90B10
 LowFlicker: <2%
 Weight: 3,85 Kg
 Colour: Dark grey RAL 7015
 IP66
 IK08



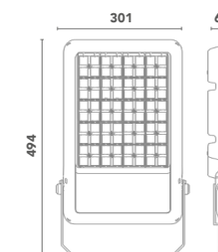
INTEGRA L

Power: up to 160W
 Voltage: 220/240 Vac
 Beams: H5 - H6 - H7 - H8- H9 - HA - HB - HC
 - S7 - S8 - S9 - SB - SA - P1 - I2
 Colour temperature: 4000K CRI: ≥80 Fitting
 output: 23108 lm ± 10% LED: 5050 Optical
 group lifetime: ≥100.000 hr L90B10
 LowFlicker: <2% Weight: 4 Kg Colour: Dark
 grey RAL 7015 IP66 IK08



INTEGRA XL

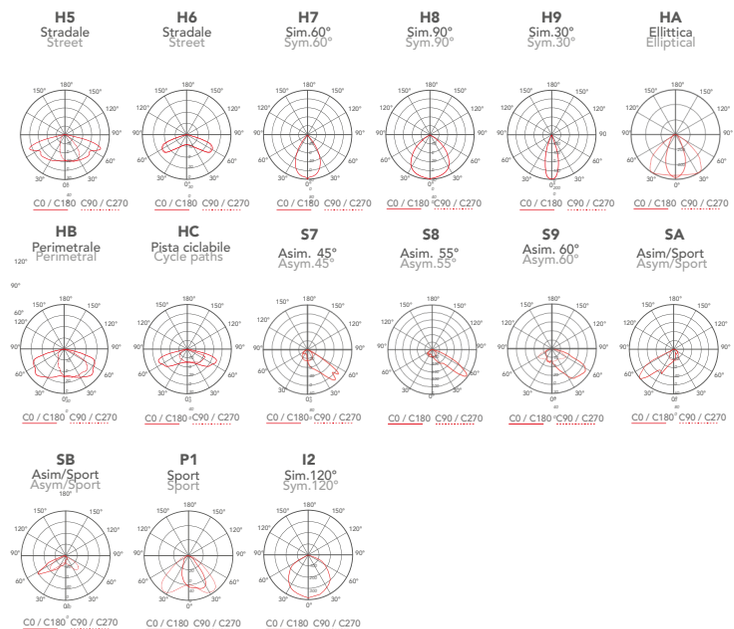
Power: up to 220W
 Voltage: 220/240 Vac
 Beams: H5 - H6 - H7 - H8- H9 - HA - HB - HC
 - S7 - S8 - S9 - SB - SA - P1 - I2
 Colour temperature: 4000K
 CRI: ≥80
 Fitting output: 33127 lm ± 10%
 LED: 5050
 Optical group lifetime: ≥100.000 hr L90B10
 LowFlicker: <2%
 Weight: 6,55 Kg
 Colour: Dark grey RAL 7015
 IP66
 IK08



Integra si adatta perfettamente a una vasta gamma di applicazioni, tra cui aree commerciali, parcheggi, magazzini, impianti sportivi e aeroporti. Grazie alla sua versatilità e alle prestazioni affidabili, offre una soluzione illuminotecnica avanzata per ogni ambiente. Con Integra, potete portare l'illuminazione del vostro spazio a nuovi livelli di efficienza, stile e affidabilità. Lo schermo in vetro temprato è progettato per offrire un'illuminazione uniforme e per resistere agli urti e agli shock termici. Questo vetro di alta qualità assicura una trasparenza impeccabile e una durata senza compromessi, garantendo una distribuzione ottimale della luce in ogni direzione. La serie Integra è dotata di un sistema ottico progettato per offrire soluzioni d'illuminazione precise ed efficienti. Con una vasta scelta di distribuzioni luminose, Integra si adatta alle esigenze specifiche di ogni ambiente.

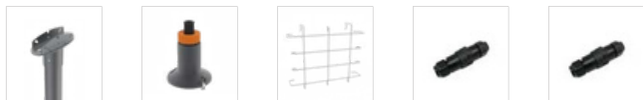
Integra is perfectly suited to a wide range of applications, including commercial areas, parking lots, warehouses, sports facilities and airports. With its versatility and reliable performance, it offers advanced lighting solutions for every environment. With Integra you can take the lighting of your space to new levels of efficiency, style, and reliability. The tempered glass screen is designed to provide uniform lighting and resist impact and thermal shock. This high-quality glass ensures excellent transparency and uncompromising durability, guaranteeing optimal light distribution in every direction. The Integra series is equipped with an optical system designed to offer precise and efficient lighting solutions. With a wide selection of beams, Integra adapts to the specific needs of every environment.

CURVE FOTOMETRICHE PHOTOMETRIC CURVES



Scansiona il QR code per maggiori informazioni.
Scan the QR code for more information.

ACCESSORI a richiesta -ACCESSORIES on request



Raccordo testa palo B Kit supporto puntatore laser Kit griglia protezione IK10 Connettore rapido IP 2 poli Connettore rapido IP 3 poli
Pole connection B Laser pointer support kit IK10 protection grid kit Fast connector IP 2 poles Fast connector IP 3 poles

