

Kos

D O W N L I G H T

Con l'ampliamento di gamma la collezione Kos permette di ottenere soluzioni di luce per le più svariate applicazioni. La nuova serie a totale scomparsa accompagnata alle già note serie a incasso e downlight, unitamente ai materiali alluminio e acciaio inox, rappresentano una risposta articolata per le più esigenti richieste progettuali. I rinnovati LED di potenza quattro volte superiore ai precedenti consentono di ottenere elevati livelli di illuminamento anche per altezze considerevoli.

Le apposite controcasse ordinabili a richiesta, rendono il prodotto idoneo anche per l'installazione in soffitti in cemento. Anche in questo caso le finiture alluminio e acciaio inox 316L garantiscono un'adeguata risposta alle più aggressive condizioni d'installazione.

francesconi.it/kos-downlight

By enlargement of range, KOS makes to obtain light solutions for different applications. The new range, in total disappearance more the already well-known downlight, together with aluminum and stainless steel materials, are a great solution for the most exigent requirements for the projects. Renewed power LED four times higher than the previous ones allow you to obtain high levels of illumination even for considerable heights. The relative junction box on request, make the product suitable also for installation in concrete ceilings. Also in this case, the aluminum and 316L stainless steel finishes guarantee an adequate response to the most aggressive installation conditions.

L'élargissement de la gamme KOS permet d'obtenir des solutions d'éclairage à différentes applications. La nouvelle gamme, appelée à remplacer le très connu downlight, fait également d'aluminium et d'acier, est une excellente solution aux besoins les plus exigeants. Les nouvelles leds permettent d'obtenir un rendement quatre fois supérieur aux précédents, et obtenir un niveau de rendement élevé même pour des surfaces de grande hauteur. La box de jonction, sur demande, fait que ce produit peut être installé dans des plafonds béton. Dans ce cas, la finition aluminium, l'acier inoxydable et l'inox 316L garantissent et sont une réponse aux installations les plus agressives.

