

los proyectos hacen los objetos eternos,
las modas los corrompen,
los imbéciles los copian y los venden a los ignorantes y a los idiotas.
nosotros hacemos proyectos y trabajamos
para ayudar a la luz a emocionarle.
los frutos de nuestras ideas y de nuestros proyectos
están protegidos con patentes,
modelos registrados y derechos de autor.
design makes objects timeless,
fashion corrupts them,
fools copy them and sell them to ignorants and idiots.
we do projects and work to help light to bring
you true emotion.
the results of our ideas and our projects
are protected by patents
and/or registered models
and/or copyright.

mario nanni

For m

Viabizzuno, calle principal del anejo de Bizzuno, provincia de ravenna, donde, el 21 07 1955, nací, en el nº17, entre el ayuntamiento y la parroquia. de aquí nace el nombre de la empresa establecida en el año mil novecienta noventa y cuatro representada por un espacio blanco atravesado por dos líneas, una vertical, rigurosa, limpia, equilibrada, For m, y otra inclinada, irreverente en el espacio, irónica, fuera de los esquemas, Alvaline. distintas pero complementarias, igual que las dos almas representadas por las dos colecciones Viabizzuno. y en el punto en el que se cruzan las dos líneas, el UpO, Ufficio progettazione Ombre.

Viabizzuno is the name of the main road of the small village Bizzuno located in the province of ravenna, where I was born on the 21 07 1955 at nº17, between the 'casa del popolo' and the local parish church. from here the name of the company founded in nineteen ninety-four represented by a white space intersected by two lines one vertical, well balanced, logical, clean, For m, the other dynamic, irreverent, ironic, Alvaline. separate and yet complementary, just like the two different philosophies behind Viabizzuno two collections. in the intersection between the two lines, UpO, Ufficio progettazione Ombre. mn

Alvaline

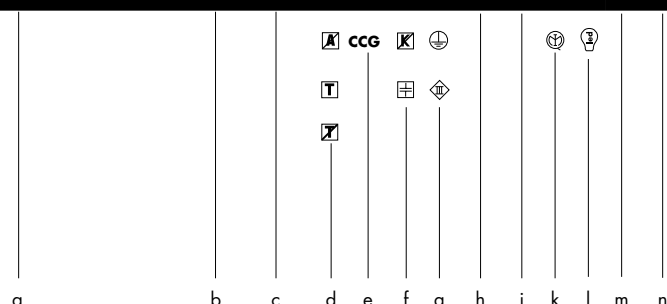
Viabizzuno se rodea de experiencia, conocimientos e investigación para poder dar la mejor expresión posible a su modo de hacer luz. este instrumento es un manual técnico: la recopilación, el relato, la explicación de las dos líneas de producto que nacen del pensamiento proyectual de Viabizzuno que se identifica en una página blanca, siempre lista para aceptar y resolver nuevos desafíos. dos líneas complementarias ocupan ese espacio explorándolo, dilatándolo: se cruzan, seguras de su propia identidad, dos almas representadas por las colecciones For m y Alvaline. dos instrumentos que, unidos, nos permiten proyectar la luz a 360°. el manual For m y Alvaline forma así un único libro, pero con dos recorridos: en uno es la forma la que emociona e ilumina, en otro es el diseño el que genera la luz; en un recorrido tenemos la lámpara irreverente, el objeto que vive tanto en la luz artificial como en la natural; en el otro, el cuerpo iluminante, técnico, que desaparece para dejar espacio únicamente a la luz. dos tipos de producto distintos, pero complementarios. es el instrumento para conocer nuestra luz: la histórica, pero también la especial, desarrollada y creada a medida, que narra lo importante que es que el proyecto sea estimulante y que el interlocutor esté preparado para un proyecto complejo, que requerirá tiempo y esfuerzo.

proyectamos la luz a 360°.

Viabizzuno draws on all its experience, knowledge and research to fully express its own personal way of creating light. this tool is a technical manual, a collection, account and explanation of the two product ranges generated by Viabizzuno's design concept, which takes the form of a white page, always ready to accept and solve a new challenge. two complementary ranges occupy this space, exploring and expanding it; they intersect, confident in their own identity, two kindred spirits represented by the For m and Alvaline collections. two tools that together enable us to design lighting in 360°. the For m and Alvaline manual becomes a single book but with two pathways; in one it is the shape that excites and illuminates, in the other it is the design that generates the light, in one is the irreverent lamp, the object that is alive in both artificial and natural light, in the other is the efficient light fitting that disappears to make way for light alone, two different but complementary product types. the manual is a tool to learn about our light, both the historical and the special, developed and made to measure, which explains how important it is for the design to be stimulating and for the customer to be prepared for a complex design process, which requires both time and commitment.

we design lighting at 360°.

xxxxxxxxxxxxxx 230V 50-60Hz



ejemplo de recuadro técnico. posiciones estándar y símbolos.
example of data plate. standard arrangement of symbols.

a	nombre del aparato de iluminación lighting system name
b	tensión de alimentación. supply rating (Volt).
c	frecuencia de alimentación. supply frequency (Hertz) .
d	alimentador/transformador incluidos o no incluidos power supply unit / transformer included or not
e	tipo de alimentador. type of control gear.
f	kit de cableado incluido o excluido condensador de reajuste de fase incluido sólo si se indica wiring kit included or excluded capacitor for power factor correction only if indicated
g	clase de seguridad. insulation class.
h	grado de la protección. protection rating.
i	montaje directo sobre superficies normalmente inflamables direct mounting on flammable surfaces
k	aparato aprobado, Marca de Calidad certification for safety and quality standards
l	fuente luminosa led. led light source. luminarias donde se pueden instalar lamparas a led a pedir despues de verificar la compatibilidad electrica y mecanica. light fittings that can be install led light sources to be ordered separately after checking their electrical and mechanical compatibility
m	producto conforme con las directivas europeas produced in compliance with EC directives
n	peso neto. net weight. Kg.

o	código. code.
p	color y acabado. colours and finish.
q	conexión de la bombilla. lamp socket.
r	potencia de la bombilla (Watt). lamp wattage (Watt).

xxxxxxxxxxxxxx 230V 50-60Hz

Fx.xxxx.xx alluminio GU5,3 35W

o	p	q	r
---	---	---	---

componentes. components. IK10 CE

accesorios. accessories. IK10 CE

kit IK10 CE

componentes - indica todos los elementos indispensables para la instalación y el buen funcionamiento del cuerpo iluminante.
components - includes all items that are essential to the correct operation and installation of the light system

accesorios - se refiere a otras partes que pueden instalarse en el cuerpo
accessories - refers to items that can be added to the fitting

kit - se refiere a los kit de iluminación que pueden instalarse dentro del cuerpo.
kit - refers to the lighting kits available for installation in the body

Viabizzuno si riserva il diritto di apportare ai propri modelli, senza nessun preavviso, qualsiasi modifica ritenesse opportuna. Viabizzuno reserves the right to introduce any change to its own models, without prior notice. Viabizzuno behält sich das Recht vor jederzeit und ohne Ankündigung die technischen Daten der im Katalog abgebildeten Produkte zu ändern. Viabizzuno se reserva el derecho de aportar a sus modelos, sin ningún preaviso, cualquier modificación que considere oportuna. Viabizzuno se réserve le droit d'apporter une quelconque modification aux produits sans préavis. Viabizzuno оставляет за собой право внести любые изменения в свои модели без предварительного уведомления.

legenda

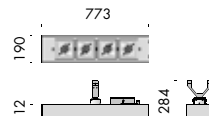
- ⊕ clase I, sólo aislamiento fundamental; además, las partes conductoras accesibles están conectados a un conductor de tierra. puesta a tierra indispensable.
class I, only basic insulation, accessible conductors are earthed. earthing compulsory.
- clase II, al aislamiento fundamental se añade un segundo aislamiento, o bien los dos aislamientos se reemplazan por un aislamiento reforzado.
class II, basic insulation plus second insulation or both are replaced by reinforced insulation. earthing excluded
- ❖ clase III, alimentación realizada con voltaje bajísimo de seguridad
class III, very low safety supply tension; not to be used over 50V-50Hz. earthing excluded.
- ☒ aparatos adecuados para el montaje directo sobre superficies normalmente inflamables. luminaires suitable for direct mounting on flammable surfaces.
- ☒ cristal opalino. opal glass.
- ☒ cristal arenado. frosted glass.
- ☒ cristal transparente. transparent glass.
- ☒ policarbonado opalino. opal polycarbonate diffuser.
- ☒ extrusion de policarbonado. polycarbonate coextruded.
- ☒ apto para tránsito de vehículos. drive over.
- ☒ bombilla incluida. todos nuestros cuerpos iluminantes cableados led llevan la fuente luminosa incluida.
lamp included. all our lighting system led are with lamp included.
- ☒ alimentador incluido. control gear included.
- ☒ alimentador excluido. control gear not included.
- ☒ condensador de compensación incluido. capacitor for power factor correction included.
- ☒ Trafo nicht mitgeliefert. transformer not included.
- ☒ Trafo nicht mitgeliefert. transformer not included.
- ☒ transformador excluido. wiring kit.
- ☒ kit de cablaje excluido. wiring kit not included.
- ☒ producto conforme con las directivas europeas. produced in compliance with EC directives.
- ☒ aprobado KEMA. KEMA approved.
- ☒ alimentador electrónico halogenuros. electronic gears.
- ☒ alimentador electromecánico halogenuros. electromechanic gear.
- ☒ Netto Gewicht Kg. net weight.
- ☒ kit flúo + emergencia siempre encendidos. **Nota: no se puede instalar en las arquetas de ladrillo**
fluorescent kit with permanently lit emergency lamp **NB: cannot be installed in brickwork housing**
- ☒ sólo emergencia siempre encendida **Nota: no se puede instalar en las arquetas de ladrillo**
permanently lit emergency lamp only **NB: cannot be installed in brickwork housing**
- ☒ reóstato 1-10V. 1-10V dimmer.
- ☒ reóstato dali. dimmer dali.
- ☒ faro 12V con transformador instalado. Trafo 12V spotlight with integral transformer.
ATENCIÓN: no mirar directamente a la fuente luminosa
ATTENTION: never look straight at the light source without eye protection
- ☒ luminarias donde se pueden instalar lamparas a led a pedir despues de verificar la compatibilidad electrica y mecánica.
light fittings that can be install led light sources to be ordered separately after checking their electrical and mechanical compatibility



cuerpo iluminante en suspensión para exteriores con grado de protección IP65, realizado en acero con tratamiento triplex (galvanizado en caliente, tratamiento superficial especial para aumentar el grado de protección del metal y pintura en polvo) disponible en los acabados pardo antiguo, negro noche, scurodivals, gris plata. constituido por un proyector de medidas 850x112x190mm cableado con fuente led 3000K 3x12W 2700lm Ra85 dotado de sistema de fijación para cables de acero con un diámetro de 6 a 8mm tendidos entre dos estructuras/edificios. una especial articulación esférica situada entre el sistema de fijación y el proyector permite girar este último 360° y orientarlo un máx de 30° en el eje horizontal y un máx de 30° en el eje vertical. el proyector está dotado de ópticas asimétricas con haz de 98°en el eje transversal y 92° en el eje longitudinal, vidrio transparente antichoque extraclaro con rendimiento del 98% y alimentador con dispositivo de atenuación de la luz dali programable, que permite crear escenografías variando la intensidad de la luz según el horario deseado.

suspended light fitting for outdoor use with protection rating IP65, made of triplex treated steel (hot galvanised, special surface treatment to increase the protection rating of the metal and powder painted coat). available in the finishes antique brown, night black, scurodivals and silver grey. it includes floodlight, 850x112x190mm, wired with led source 3000K 3x12W 2700lm Ra85 with installation system for steel cables with 6-8mm diameter stretched between two structures/buildings. a special spherical joint placed between the installation system and the floodlight allows to rotate the latter by 360° and to direct it by max 30° along the horizontal axis and by max 30° along the vertical axis. the floodlight is fitted with asymmetrical diffusers with 98° beam along the transversal axis and 92° beam along the longitudinal axis, extra clear shock-resistant glass with 98% performance and DALI dimmable programmable power supply unit, designed to create scenic backdrops by varying light intensity at the desired time.



proiettore 4x12W240V 50-60Hz  IP65 CE **F6.513.51** pardo antiguo
antique brown

led 3000K 4x12W 2700lm

F6.513.53 negro noche
night black

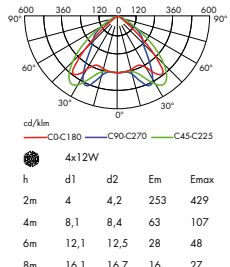
led 3000K 4x12W 2700lm

F6.513.55 scurodivals
scurodivals

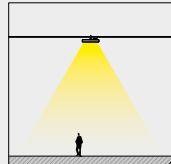
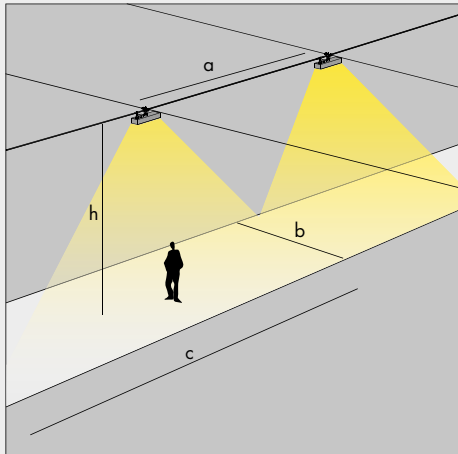
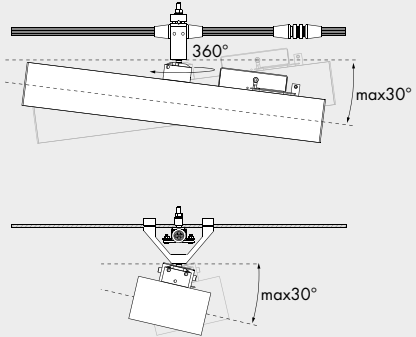
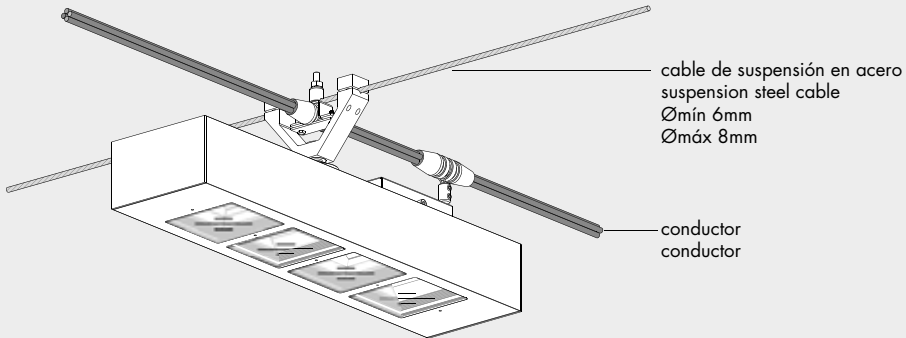
led 3000K 4x12W 2700lm

F6.513.57 gris plata
silver grey

led 3000K 4x12W 2700lm



ejemplo de instalación
ceiling installation example



graz tesata proiettore led 4x12W

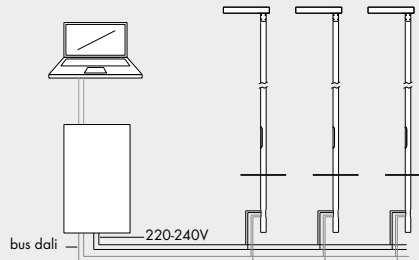
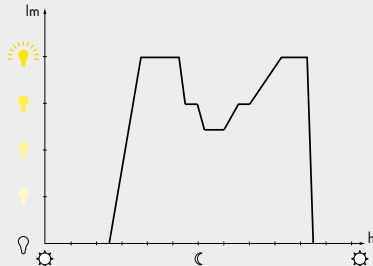
h	a	E_{max}	E_m	S (c • b)
8,5	13,5	4,5	0,9	544 (34x16)

legenda

h= altura de montaje (m) **a**= interaxis entre las lámparas (m) **b**= anchura del carril (m) **E_{max}**= iluminación máxima (lx) **E_m**= iluminación media (lx) **S**= área iluminada c • b (m²)
h= installation height (m) **a**= interval between lamps (m) **b**= width of carriageway (m) **E_{max}**= maximum illuminance (lx) **E_m**= average illuminance (lx) **S**= area illuminated c • b (m²)

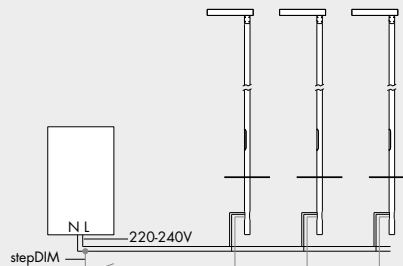
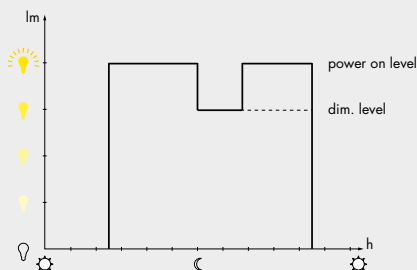
graz palo alimentador: modo de funcionamiento
 graz palo power supply: programming mode

atenuación controlada en tiempo real mediante bus. la variación de la luz se gestiona mediante controlador DALI remoto.
 - DALI: controlled real time dimming with bus. light intensity is managed by a remote DALI controller.



stepDIM: atenuación a un nivel programado en el alimentador durante el montaje en Viabizzuno. la atenuación se acciona mediante un único interruptor remoto (un timer, por ejemplo).

- stepDIM: dimming to a level scheduled on the power supply unit during the assembly phase at Viabizzuno. dimming is controlled by a single remote switch (example of the timer).



astroDIM: atenuación a dos niveles programados en el alimentador durante el montaje en Viabizzuno. el alimentador (conectado a un sensor crepuscular) calcula la medianoche virtual y la variación de luz se efectúa automáticamente conforme al programa precargado en el alimentador.

- astroDIM: dimming to two levels scheduled on the power supply unit during the assembly phase at Viabizzuno. the power supply unit (connection to a light-sensitive switch) calculates virtual midnight, and light variation occurs automatically according to the programme preloaded on the power supply unit.

