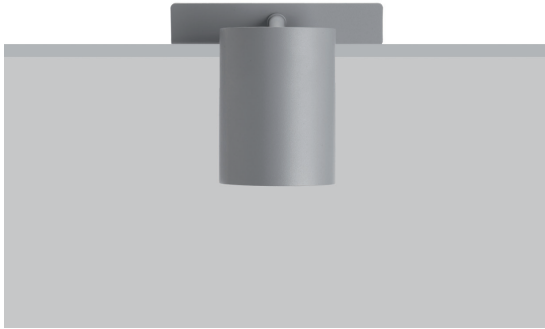


BULL 20 LAY

Surface projector

design Lapo Grassellini



The Bull Lay range proposes spotlights for ledge supported installation in which minimal and sophisticated design marry an innovative dissipative concept to guarantee remarkable lightness and excellent heat flow management. The use of high quality COB LEDs, with CRI 85 and CRI 93, is complimented by clean and highly efficient optics. The colours of the head, base and shaft can be combined to create a fascinating compositional element.

La gamma Bull Lay propone proiettori per installazione in appoggio su cornicioni, nei quali il design minimale e sofisticato si sposa ad un concetto di dissipazione innovativo, tale da garantire una notevole leggerezza dell'apparecchio combinata ad una eccellente gestione dei flussi termici. L'impiego di LED COB di altissima qualità, con CRI 85 e CRI 93, si combina ad ottiche estremamente efficienti e pulite. La possibilità di combinare il colore della testa a quello di base e asta offre uno spunto compositivo di grande interesse.

La gamme Bull Lay propose des projecteurs pour installation en appui sur des corniches, dans lesquels le design minimaliste et sophistiqué s'associe à un concept de dissipation innovant, qui permet de garantir une incroyable légèreté de l'appareil combinée à une excellente gestion des flux thermiques. L'emploi de LED COB de très haute qualité, avec CRI 85 et CRI 93, se combine à des optiques extrêmement efficaces et propres. La possibilité d'associer la couleur de la tête à celle de base et gite offre une possibilité de composition de grand intérêt.

Die Produktreihe Bull Lay bietet Leuchten für die Installation am Gesims, bei welchen das minimalistische und anspruchsvolle Design sich mit einem innovativen Ableitungssystem verbindet, um so eine bemerkenswerte Leichtigkeit des Gerätes kombiniert mit ausgezeichneter Steuerung von Wärmeströmen zu garantieren. Die Verwendung von LED COB von höchster Qualität, mit CRI 85 und CRI 93 wird mit extrem effizienten und sauberen Optiken kombiniert. Die Möglichkeit, die Farbe des Kopfes mit der Farbe der Basis und der Stange zu kombinieren, bietet eine kompositorische Anregung von großer Bedeutung.

La gama Bull Lay propone proyectores para instalación apoyada sobre cornisas en los que el diseño minimalista y sofisticado se combina con un concepto de disipación innovador, que brinda una considerable ligereza al aparato junto con una excelente gestión de los flujos térmicos. El uso de LEDES COB de altísima calidad, con CRI 85 y CRI 93, se combina con ópticas sumamente eficientes y netas. La posibilidad de combinar el color del cabezal al de la base y de la varilla ofrece posibilidades de composición de gran interés.

CE  IP20 made in Italy

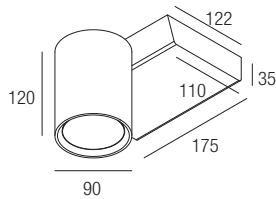
Supply current
230VAC

Power
20W

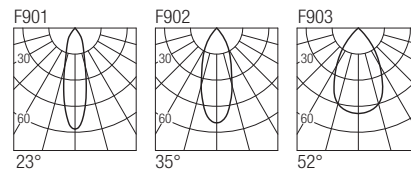
CRI
85-93

2-Step MacAdam

Dimensions



Photometric diagrams

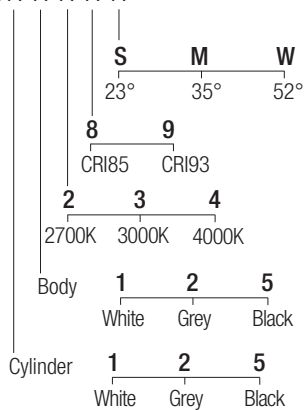


CCT/CRI/Flux

| | CRI85 | CRI93 |
|-------|--------|--------|
| 2700K | 1830lm | 1700lm |
| 3000K | 2000lm | 1830lm |
| 4000K | 2100lm | 1950lm |

Code construction

BX2 X X X X X



Note: Dimmable version available on request.

Accessories

BUX2NA
Low luminance louver



BUX2FL
Adjustable barn door flaps

