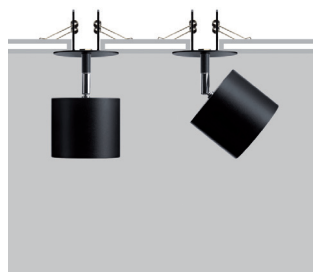


LAD R10

Semi-recessed projectors

design Roberto Mantovani



A projector for semi-recessed wall or ceiling installations, it is characterised by a minimal design and high optical performance. Available in two wattages, it lends itself to applications ranging from accent lighting to general illumination. Thanks to the use of highly-advanced optics, it offers narrow and precise light beams.

Proiettore per installazione a semi-incasso a parete o a soffitto connotato da un design minimale ed elevate prestazioni ottiche. Disponibile in due wattaggi si presta ad applicazioni che vanno dalla luce d'accento all'illuminazione generale. Grazie all'utilizzo di ottiche estremamente evolute permette fasci luminosi stretti e precisi.

Projecteur pour installation semi-encastrée sur mur ou sur plafond, caractérisé par un design minimaliste et de hautes performances optiques. Disponible en deux puissances, il est indiqué pour les applications allant de l'éclairage d'accentuation à l'éclairage général. L'utilisation d'optique extrêmement évoluées permet d'obtenir des faisceaux étroits et précis.

Projektor für halbversenkte Wand- oder Deckenmontage mit minimalistischem Design und hoher optischer Leistung. Sie ist in zwei Wattagen erhältlich und eignet sich für Anwendungen, die von der Akzentbeleuchtung bis zur Allgemeinbeleuchtung reichen. Dank der Verwendung extrem fortschrittlicher Optiken ermöglicht es schmale und präzise Lichtstrahlen.

Proyector para instalación semi-empotrado en pared o techo caracterizado por un diseño minimalista y un alto rendimiento óptico. Disponible en dos potencias, se presta a aplicaciones que van desde la iluminación de acento hasta la iluminación general. Gracias a la utilización de ópticas extremadamente avanzadas permite haces de luz estrechos y precisos.



IP20 made in Italy

Supply current

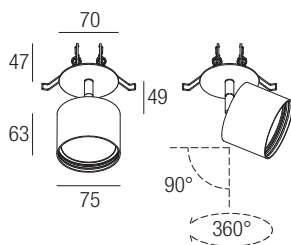
500mA (V, 18V)

Power

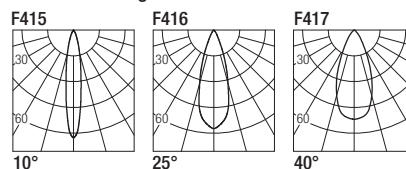
10W

Series wiring

Dimensions



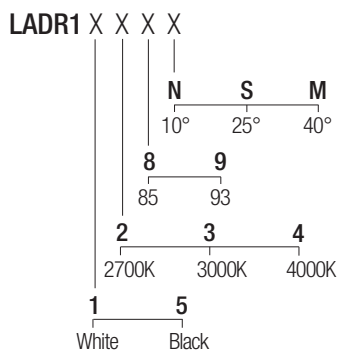
Photometric diagrams



CCT/CRI/Flux

| | CRI85 | CRI93 |
|-------|--------|-------|
| 2700K | 890lm | 840lm |
| 3000K | 1000lm | 930lm |
| 4200K | 1040lm | 960lm |

Code construction



Note: versions with extended arm length are available upon request

Optionals

LL01

Low luminance louver



SL01

Milky screen



Drivers

