

V-TAC[®]

INNOVATIVE LED LIGHTING SPOTLIGHT FITTING

Compatible with LED spotlight

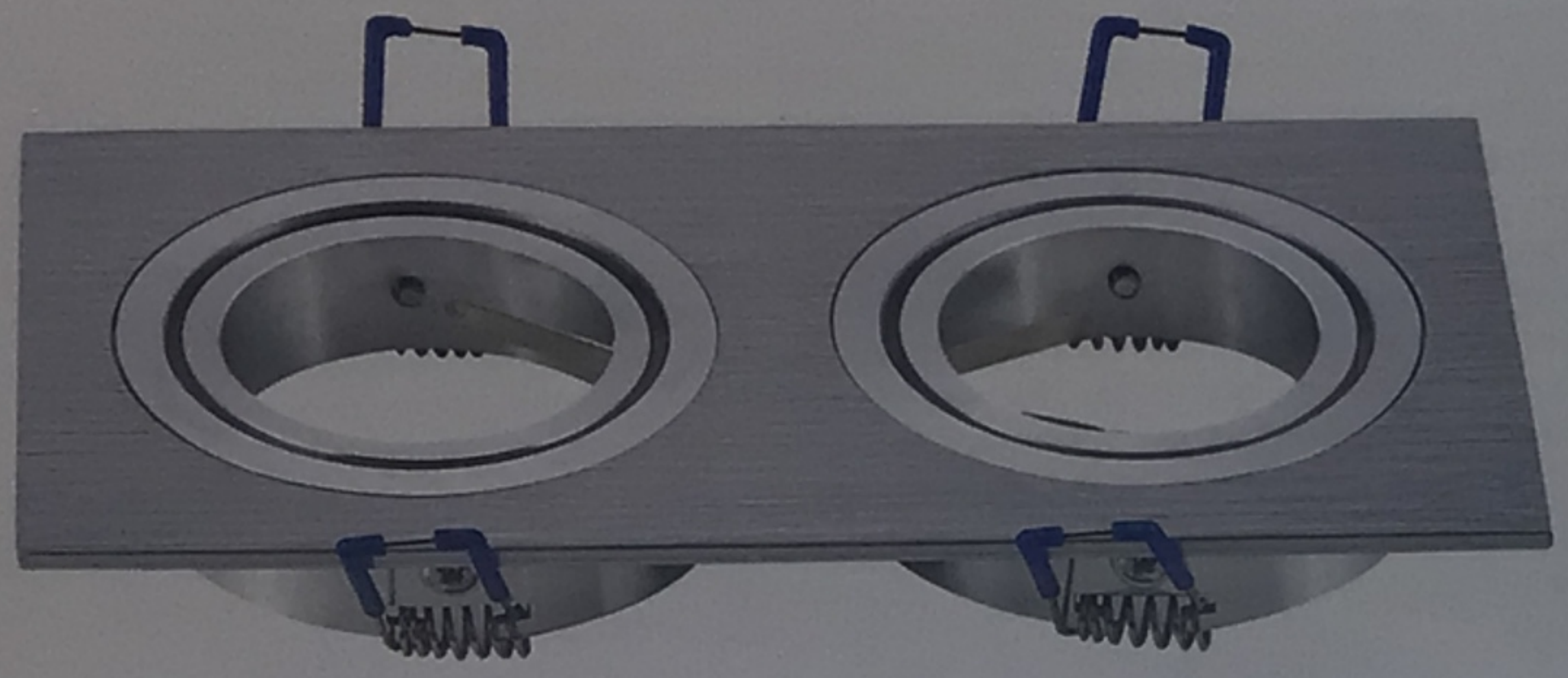
VT-783 SKU 3608

IP 20
PROTECTION
RATING

155*75mm
CUT OUT

3
YEARS
WARRANTY

**PREMIUM
QUALITY**



CE RoHS WEEE

(EN) Compatible with GU10/MR16 Spotlights.
Recessed Fitting.
Does not contain harmful substances.
Extremely long service life and virtually maintenance free.
Protecting Rating IP20.
Compatible with GU10/MR16 spotlights.
(BG) Съвместим с GU10/MR16 прожектори.
Вградим монтаж.
Не съдържа вредни вещества.
Изключително дълъг експлоатационен срок и практически без поддръжка.
Защитен рейтинг IP20.
(IT) Compatibile con i proiettori GU10/MR16.
Recessato nel soffitto.
Non contiene sostanze nocive.
Lunga vita e praticamente senza manutenzione.
Classe di protezione IP20.
(EL) Συμβατό με τους προβάτες GU10/MR16.
Εκκλινοτάτο φωτιστικό.
Εκτεταμένη διάρκεια ζωής χωρίς σχεδόν καμία συντήρηση.
Προστατευτικό βαθμολογία rating IP20.

(FR) Compatible avec Projecteurs GU10/MR16.
Compatible avec Projecteurs GU10/MR16.
Ne contient pas de substances nocives.
Montage encastré.
Extrême longévité et maintenance presque nulle.
Classe de protection IP20.
(ES) Compatible con proyectores GU10/MR16.
Compatible con proyectores GU10/MR16.
No contiene sustancias nocivas.
Instalación empotrada.
Muy larga vida útil y prácticamente sin mantenimiento.
Clase de protección IP20.
(DE) Kompatibel mit GU10/MR16-Scheinwerfern.
Kompatibel mit GU10/MR16-Scheinwerfern.
Verfügt keine schädlichen Substanzen.
Vorbau-Einbauung.
Erwartet lange Lebensdauer und praktisch wartungsfrei.
Schutzgrad IP20.
(RU) Совместим с GU10/MR16 прожекторами.
Совместим с прожекторами GU10/MR16.
Не содержит вредных веществ.
Встраиваемый монтаж.
Очень долгий срок службы и практически без обслуживания.
Класс защиты IP20.

PHILIPS
CorePro
LED spot
50w
350 lumen
4000K
15.000h

Signify I.B.R.S. / C.C.R.I. Numéro 10461
5600VB Eindhoven, the Netherlands
Made in China
© 2021 Signify Holding
@ignify

8 719514 358850

CE UK CA ENE

PHILIPS
CorePro
LED spot
50w
350 lumen
4000K
15.000h

ENERGY LABEL
A B C D E F G
4 kWh/1000h
2019/2015