



95359

LED

95359 TEDO 1

recessed light; cast aluminium, satin nickel

Einbauleuchte; Aluguss, nickel-matt

luminaire encastrable; fonte d'aluminium, nickel mat

Ø 80, ET 115



GU10



3x 4,8W



warm
WHITE

3x

400lm



Ø68



9 002759 953591



Ø 80

1



2



3



DIMMING WITHOUT A DIMMER?

There's no need for a dimmer anymore, and no need to spend money on an expensive modern LED-capable one.

The luminaire automatically switches to the next dimming level when it is switched off and on again within 3 seconds. If the luminaire stays off for more than 3 seconds, the next activation will automatically return to full lighting. You don't need to switch through all levels the next day.

Note

Our step dimming illuminants are only dimmable via the on/off switch. Operation with a conventional dimmer is not intended and may cause permanent damage to the electronics. The illuminants are therefore marked as "not dimmable" according to European regulations.

DIMMEN OHNE DIMMER?

Kein Dimmer mehr notwendig – Sie ersparen sich somit hohe Anschaffungskosten für einen modernen LED-fähigen Dimmer.

Wird die Leuchte innerhalb von 3 Sekunden aus- und wieder eingeschaltet, wechselt es automatisch in die nächste Dimmstufe. Bleibt die Leuchte länger als 3 Sekunden ausgeschaltet, stehen Ihnen beim nächsten Einschalten automatisch wieder 100 % Leuchtkraft zur Verfügung – Sie ersparen sich also das mühsame Durchschalten am nächsten Tag.

Hinweis

Unsere Stepdimming-Leuchtmittel sind nur über Ein-/Ausschalter dimmbar – der Betrieb mit konventionellen Dimmern ist nicht vorgesehen und könnte die Elektronik dauerhaft beschädigen. Die Leuchtmittel werden daher gemäß europäischer Vorschriften als „nicht dimmbar“ gekennzeichnet.

GRADUER SANS GRADUATEUR ?

Aucun graduateur n'est nécessaire – Vous vous épargnez ainsi les coûts d'acquisition élevés pour un graduateur DEL moderne.

Lorsque le luminaire est éteint, puis rallumé en l'espace de 3 secondes, il passe automatiquement au prochain niveau de graduation. Lorsque le luminaire reste éteint plus de 3 secondes, vous aurez à nouveau automatiquement 100 % de la force lumineuse lors du prochain allumage – Vous vous épargnez alors la commutation fatigante le lendemain.

Remarque

Nos ampoules à graduation par niveau sont graduable uniquement par l'interrupteur marche / arrêt – le service avec un graduateur conventionnel n'est pas prévu et pourrait endommager l'électronique à long terme. Les ampoules sont alors marquées par « non graduable », selon les réglementations européenne.