



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.