



Le variateur LEDDim DIN est un variateur numérique à coupure de phase pouvant être monté sur un rail DIN et destiné à piloter les luminaires raccordés. Il peut être contrôlé par un bouton poussoir (non fourni).

#### **Source lumineuse**

0 (0)

220-240V

400VA

#### **Convertisseurs**

Coupure de phase descendante

#### **Protection**

CE

#### **Matériaux et finition**

Embase: Polycarbonate (PC)

Couleur:

#### **Montage et Connexion**

Surface

Product- and enviroment images



Article	Protection	Convertisseurs	Montage/Connexion	Dimensions (mm)
<b>2-pôles</b>				
 <b>820326</b> <b>LEDDim DIN 2-pôles 400VA</b> <b>400VA</b>		Coupure de phase descendante	Surface, Indoor	L63 x W18 x H90 x D62