



Gira Colonne d'énergie avec 4 unités vides hauteur 1600 mm non équipé



Spécification	Réf.	UV.	EUR/pièce HTVA	SP	EAN
 anthracite	1356 28	1	993,33	17	4010337356288
 teinte alu	1356 26	1	1.064,16	17	4010337356264

Colonne d'énergie Gira et colonnes d'éclairage pour l'extérieur, avec et sans éléments d'éclairage. Les colonnes sont en aluminium thermolaqué. Les socles des colonnes hautes de jusqu'à 1400 mm sont également en aluminium thermolaqué. Les socles des colonnes de hauteur supérieure à 1400 mm sont en acier thermolaqué. Tous les composants de couleur anthracite selon standard GSB. La surface résiste aux intempéries et aux UV et elle est insensible à la saleté et aux rayures.

Caractéristiques

- Colonne d'énergie Gira à équiper librement avec 4 unités vides.
- Les quatre unités vides peuvent être garnies individuellement par le client à l'aide de modules d'appareils de la gamme d'interrupteurs Gira TX_44 ou du System 55.

Caractéristiques techniques

Degré de protection (couvercle de l'appareil fermé): IP44

Indications

- Pour les colonnes jusqu'à 1400 mm de hauteur, fixation sur socle en pierre ou béton avec fixation disponible en option.
- Pour les colonnes à partir de 1400 mm de hauteur, fixation uniquement sur pierre ou béton avec 3 chevilles pour charges lourdes.
- Recommandation: Monter un disjoncteur différentiel en amont de l'appareil.
- Fixation à l'aide de trois chevilles pour charges lourdes.
- La séparation électrique le cas échéant nécessaire du réseau et de la basse tension peut être réalisée avec l'accessoire joint.

Etendue de la livraison

- Cadre de finition 4x Gira TX_44 compris dans la livraison.
- Le matériel de fixation est compris dans la livraison.

Dimensions en mm

Pied:	L 229	H 10	P 155
Colonne:	L 142	H 1600	P 75
