

**Fiche technique: 3406.4.S.F.65**
**EDIZIOdue colore**
**Variateur universel LED Wiser 1 canal scène**

**couleur:**

- |                                |                                     |                                     |
|--------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> crema | <input type="checkbox"/> coffee     | <input type="checkbox"/> noir       |
| <input type="checkbox"/> blanc | <input type="checkbox"/> gris clair | <input type="checkbox"/> gris foncé |

**Assortiment:**



- |                            |                              |                                |
|----------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| <input type="checkbox"/> F | <input type="checkbox"/> FMI | <input type="checkbox"/> FX.54 |
|----------------------------|------------------------------|--------------------------------|

**Feller-NR:** 3406.4.S.F.65  
**E-NR:** 333 386 030  
**EAN:** 7613175368504


Variateur universel LED Wiser 1 canal scène - 1 sortie graduable, 230V AC - Pour LED rétrofit variables 150 VA (RC) / 60 VA (RL) - Pour transformateurs réglables avec source lumineuse BT (halogène, LED) 300 VA - Mode de charge mixte de transformateurs électroniques et conventionnels n'est pas possible - Luminosité minimale et maximale réglable - Le touche de scène vous permet d'enregistrer et de rappeler des scènes - Avec bornes enfichables - Éclairé par LED intégrée - 4 touches - Profondeur 36 mm - F - gris clair - IP20 - 60 x 60 mm


<b>sans halogène:</b>	Oui
<b>application:</b>	commande de consommateurs électriques
<b>qualité du matériau:</b>	matière thermoplastique
<b>nombre de points actionnable:</b>	4
<b>matériau:</b>	matière synthétique
<b>nombre de touches:</b>	4
<b>avec affichage LED:</b>	Oui


**Accessoires:**


	<b>Name / Kategorie</b>	<b>Feller-Nr / E-NR</b>
	Plaque frontale pour set de recouvrement Wiser	900-3400.0.FMI.65 377 501 030
	Set de recouvrement variateur Wiser 1 canall scène - 4 touches - Sans cadre de recouvrement - F - gris clair	920-3406.4.S.F.65 333 906 030

**Fiche technique: 3406.4.S.F.65**

	1/4 touche Wiser - Avec symbole Scène 4 - gris clair	915-3400.4.S4.FMI.65 377 500 030
-----------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------	-------------------------------------

	1/4 touche Wiser - Avec symbole Scène 1 - gris clair	915-3400.4.S1.FMI.65 377 470 030
-----------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------	-------------------------------------

	1/4 touche Wiser - Avec symbole Scène 3 - gris clair	915-3400.4.S3.FMI.65 377 490 030
-----------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------	-------------------------------------

	1/4 touche Wiser - Avec symbole Scène 2 - gris clair	915-3400.4.S2.FMI.65 377 480 030
-----------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------	-------------------------------------



Aimant Wiser - Avec mousqueton - rouge - Pour la mise en service de Wiser by Feller	3420-2.MAG 333 999 200
----------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------

**Décomposition:**


<b>Name / Kategorie</b>	<b>Feller-Nr / E-NR</b>
Unité fonctionnelle variateur universel LED Wiser 1 canal - 1 sortie graduable, 230V AC - Fonctionnel avec commande Wiser - BSE	3406.B.BSE 333 366 780



Commande variateur Wiser 1 canall scène - Fonctionnel avec unité fonctionnelle Wiser - 4 touches - Sans cadre de recouvrement - F -...	926-3406.4.S.A.F.65 333 716 030
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------