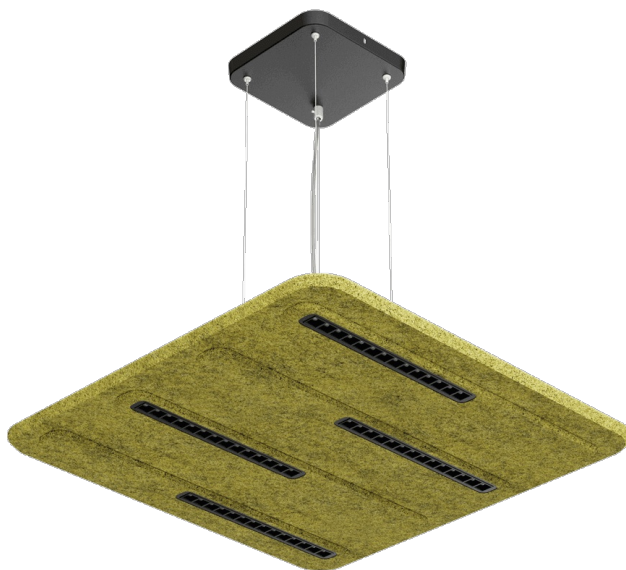


# TERRA BALANCE

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

<b>Puissance nominale du luminaire [W]*:</b>	16.00 - 50.00
<b>Flux lumineux du luminaire [lm]*:</b>	1650 - 5200
<b>Température de couleur [K] - plage:</b>	2700-6500; 3000; 4000
<b>Matériau du corps:</b>	matières plastiques, acier
<b>Couleur du corps:</b>	bleu 2; brun 1; gris clair; gris foncé; gris moyen; matcha
<b>Dimensions (H/L/P/S) [mm]:</b>	600/600/50; 600/600/44; 600/600/40; 1200/600/52; 1200/600/47; 1440/300/48;
<b>Méthode de montage:</b>	en saillie; encastré; suspendu

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Terra Balance est une solution moderne combinant des caractéristiques acoustiques avancées et un éclairage professionnel, fabriqué à partir d'un matériau respectueux de l'environnement, le PET recyclé. Ce produit est une réponse innovante aux besoins contemporains en matière d'aménagement intérieur, où la fonctionnalité et l'esthétique sont importantes. Les luminaires sont fabriqués à partir de feutre de PET recyclé de haute qualité. Ce matériau se caractérise par sa structure légère et durable, obtenue à partir de bouteilles en plastique recyclées. Le produit est donc entièrement écologique et respectueux de l'environnement. Terra Balance absorbe efficacement les ondes sonores, réduisant les échos et améliorant l'intelligibilité de la parole. Le produit fonctionne bien dans les espaces avec des surfaces dures comme le verre, le béton ou les intérieurs en bois. Les luminaires sont équipés d'un paralume LED compact qui offre un faible facteur d'éblouissement (UGR 12-19). Les lampes sont disponibles en températures de couleur : 3000K, 4000K et Tunable White dans la gamme 2700-6500K. Il existe un choix de 6 couleurs de base, avec la possibilité de commander 6 autres variations de couleurs. Les luminaires en PET se caractérisent par une résistance exceptionnelle à l'humidité et aux dommages mécaniques. Le matériau est facile à nettoyer et entièrement recyclable. Le produit se distingue par son design moderne et sa large gamme de formes et de couleurs. Il est compatible avec les systèmes de contrôle DALI et offre une grande variété d'options de montage : panneaux suspendus, plafonds acoustiques, lampes sur pied et appliques murales. Terra Balance apporte de nombreux avantages aux utilisateurs : il améliore le confort acoustique, optimise l'éclairage, constitue une solution écologique et est très fonctionnel. Le produit répond aux normes les plus strictes en matière de design, d'acoustique et de durabilité.

## APPLICATION

Terra Balance est idéal pour une variété d'espaces, y compris les bureaux ouverts, les salles de réunion, les restaurants, les cafés, les écoles, les collèges et les espaces résidentiels.

# TERRA BALANCE

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

## VERSIONS DISPONIBLES



Click index >>, to see details

Terra Balance en saillie

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Température de couleur [K] - plage	Indice de rendu des couleurs (Ra)	Matériau du corps	Couleur du corps	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Méthode de montage	DIMM DALI	La gestion	Référence
16	1750	4000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	600/600/50	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 805004</a>
16	1650	3000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	600/600/50	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 805141</a>
16	1750	4000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	1200/600/52	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 805837</a>
16	1650	3000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	1200/600/52	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 805912</a>
16	1750	4000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	1440/300/48	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 806377</a>
16	1650	3000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	1440/300/48	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 806452</a>
16	1750	4000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	600/600/50	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 805509</a>
16	1650	3000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	600/600/50	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 805622</a>
16	1750	4000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	1200/600/52	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 806155</a>
16	1650	3000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	1200/600/52	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 806230</a>
16	1750	4000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	1440/300/48	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 806698</a>
16	1650	3000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	1440/300/48	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 806773</a>
16	1750	4000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	600/600/50	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 805264</a>
16	1650	3000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	600/600/50	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 805387</a>
16	1750	4000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	1200/600/52	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 805998</a>

# TERRA BALANCE

## CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Température de couleur [K] - plage	Indice de rendu des couleurs (Ra)	Matériau du corps	Couleur du corps	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Méthode de montage	DIMM DALI	La gestion	Référence
16	1650	3000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	1200/600/52	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 806070</a>
16	1750	4000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	1440/300/48	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 806537</a>
16	1650	3000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	1440/300/48	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 806612</a>
27	3000	4000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	600/600/50	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 805011</a>
27	3000	4000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	600/600/50	en saillie	oui		<a href="#">&gt;&gt; 805035</a>
27	2850	3000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	600/600/50	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 805158</a>
27	2850	3000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	600/600/50	en saillie	oui		<a href="#">&gt;&gt; 805172</a>
27	3000	4000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	1200/600/52	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 805844</a>
27	3000	4000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	1200/600/52	en saillie	oui		<a href="#">&gt;&gt; 805868</a>
27	2850	3000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	1200/600/52	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 805929</a>
27	2850	3000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	1200/600/52	en saillie	oui		<a href="#">&gt;&gt; 805943</a>
27	3000	4000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	1440/300/48	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 806384</a>
27	3000	4000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	1440/300/48	en saillie	oui		<a href="#">&gt;&gt; 806407</a>
27	2850	3000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	1440/300/48	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 806469</a>
27	2850	3000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	1440/300/48	en saillie	oui		<a href="#">&gt;&gt; 806483</a>
27	3000	4000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	600/600/50	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 805516</a>
27	3000	4000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	600/600/50	en saillie	oui		<a href="#">&gt;&gt; 805530</a>
27	2850	3000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	600/600/50	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 805639</a>

# TERRA BALANCE

## CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Température de couleur [K] - plage	Indice de rendu des couleurs (Ra)	Matériau du corps	Couleur du corps	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Méthode de montage	DIMM DALI	La gestion	Référence
27	2850	3000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	600/600/50	en saillie	oui		<a href="#">&gt;&gt; 805653</a>
27	3000	4000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	1200/600/52	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 806162</a>
27	3000	4000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	1200/600/52	en saillie	oui		<a href="#">&gt;&gt; 806186</a>
27	2850	3000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	1200/600/52	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 806247</a>
27	2850	3000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	1200/600/52	en saillie	oui		<a href="#">&gt;&gt; 806261</a>
27	3000	4000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	1440/300/48	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 806704</a>
27	3000	4000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	1440/300/48	en saillie	oui		<a href="#">&gt;&gt; 806728</a>
27	2850	3000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	1440/300/48	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 806780</a>
27	2850	3000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	1440/300/48	en saillie	oui		<a href="#">&gt;&gt; 806803</a>
27	3000	4000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	600/600/50	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 805271</a>
27	3000	4000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	600/600/50	en saillie	oui		<a href="#">&gt;&gt; 805295</a>
27	2850	3000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	600/600/50	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 805394</a>
27	2850	3000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	600/600/50	en saillie	oui		<a href="#">&gt;&gt; 805417</a>
27	3000	4000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	1200/600/52	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 806001</a>
27	3000	4000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	1200/600/52	en saillie	oui		<a href="#">&gt;&gt; 806025</a>
27	2850	3000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	1200/600/52	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 806087</a>
27	2850	3000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	1200/600/52	en saillie	oui		<a href="#">&gt;&gt; 806100</a>
27	3000	4000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	1440/300/48	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 806544</a>

# TERRA BALANCE

## CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Température de couleur [K] - plage	Indice de rendu des couleurs (Ra)	Matériau du corps	Couleur du corps	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Méthode de montage	DIMM DALI	La gestion	Référence
27	3000	4000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	1440/300/48	en saillie	oui		<a href="#">&gt;&gt; 806568</a>
27	2850	3000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	1440/300/48	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 806629</a>
27	2850	3000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	1440/300/48	en saillie	oui		<a href="#">&gt;&gt; 806643</a>
48	4800	2700-6500	>90	matières plastiques, acier	gris clair	1200/600/52	en saillie	oui	Tunable White	<a href="#">&gt;&gt; 806971</a>
48	4800	2700-6500	>90	matières plastiques, acier	gris clair	1440/300/48	en saillie	oui	Tunable White	<a href="#">&gt;&gt; 806995</a>
50	5200	4000	>80	matières plastiques, acier	brun 1	600/600/50	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 805806</a>
50	5200	4000	>80	matières plastiques, acier	brun 1	1200/600/52	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 806353</a>
50	5200	4000	>80	matières plastiques, acier	brun 1	1440/300/48	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 806896</a>
50	5200	4000	>80	matières plastiques, acier	gris foncé	600/600/50	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 805745</a>
50	5200	4000	>80	matières plastiques, acier	gris foncé	1200/600/52	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 806315</a>
50	5200	4000	>80	matières plastiques, acier	gris foncé	1440/300/48	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 806858</a>
50	5200	4000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	600/600/50	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 805028</a>
50	4950	3000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	600/600/50	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 805165</a>
50	5200	4000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	1200/600/52	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 805851</a>
50	4950	3000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	1200/600/52	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 805936</a>
50	5200	4000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	1440/300/48	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 806391</a>
50	4950	3000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	1440/300/48	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 806476</a>
50	5200	4000	>80	matières plastiques, acier	matcha	600/600/50	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 805776</a>

# TERRA BALANCE

## CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Température de couleur [K] - plage	Indice de rendu des couleurs (Ra)	Matériau du corps	Couleur du corps	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Méthode de montage	DIMM DALI	La gestion	Référence
50	5200	4000	>80	matières plastiques, acier	matcha	1200/600/52	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 806339</a>
50	5200	4000	>80	matières plastiques, acier	matcha	1440/300/48	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 806872</a>
50	5200	4000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	600/600/50	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 805523</a>
50	4950	3000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	600/600/50	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 805646</a>
50	5200	4000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	1200/600/52	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 806179</a>
50	4950	3000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	1200/600/52	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 806254</a>
50	5200	4000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	1440/300/48	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 806711</a>
50	4950	3000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	1440/300/48	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 806797</a>
50	5200	4000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	600/600/50	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 805288</a>
50	4950	3000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	600/600/50	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 805400</a>
50	5200	4000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	1200/600/52	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 806018</a>
50	4950	3000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	1200/600/52	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 806094</a>
50	5200	4000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	1440/300/48	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 806551</a>
50	4950	3000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	1440/300/48	en saillie			<a href="#">&gt;&gt; 806636</a>

### Terra Balance encastré

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Température de couleur [K] - plage	Indice de rendu des couleurs (Ra)	Matériau du corps	Couleur du corps	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Méthode de montage	DIMM DALI	La gestion	Référence
16	1750	4000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	600/600/40	encastré			<a href="#">&gt;&gt; 805103</a>
16	1650	3000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	600/600/40	encastré			<a href="#">&gt;&gt; 805226</a>

# TERRA BALANCE

## CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Température de couleur [K] - plage	Indice de rendu des couleurs (Ra)	Matériau du corps	Couleur du corps	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Méthode de montage	DIMM DALI	La gestion	Référence
16	1750	4000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	600/600/40	encastré			<a href="#">&gt;&gt; 805585</a>
16	1650	3000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	600/600/40	encastré			<a href="#">&gt;&gt; 805707</a>
16	1750	4000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	600/600/40	encastré			<a href="#">&gt;&gt; 805349</a>
16	1650	3000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	600/600/40	encastré			<a href="#">&gt;&gt; 805462</a>
27	3000	4000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	600/600/40	encastré			<a href="#">&gt;&gt; 805110</a>
27	3000	4000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	600/600/40	encastré	oui		<a href="#">&gt;&gt; 805134</a>
27	2850	3000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	600/600/40	encastré			<a href="#">&gt;&gt; 805233</a>
27	2850	3000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	600/600/40	encastré	oui		<a href="#">&gt;&gt; 805257</a>
27	3000	4000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	600/600/40	encastré			<a href="#">&gt;&gt; 805592</a>
27	3000	4000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	600/600/40	encastré	oui		<a href="#">&gt;&gt; 805615</a>
27	2850	3000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	600/600/40	encastré			<a href="#">&gt;&gt; 805714</a>
27	2850	3000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	600/600/40	encastré	oui		<a href="#">&gt;&gt; 805738</a>
27	3000	4000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	600/600/40	encastré			<a href="#">&gt;&gt; 805356</a>
27	3000	4000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	600/600/40	encastré	oui		<a href="#">&gt;&gt; 805370</a>
27	2850	3000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	600/600/40	encastré			<a href="#">&gt;&gt; 805479</a>
27	2850	3000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	600/600/40	encastré	oui		<a href="#">&gt;&gt; 805493</a>
50	5200	4000	>80	matières plastiques, acier	brun 1	600/600/40	encastré			<a href="#">&gt;&gt; 805820</a>
50	5200	4000	>80	matières plastiques, acier	gris foncé	600/600/40	encastré			<a href="#">&gt;&gt; 805769</a>

# TERRA BALANCE

## CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Température de couleur [K] - plage	Indice de rendu des couleurs (Ra)	Matériau du corps	Couleur du corps	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Méthode de montage	DIMM DALI	La gestion	Référence
50	5200	4000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	600/600/40	encastré			<a href="#">&gt;&gt; 805127</a>
50	4950	3000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	600/600/40	encastré			<a href="#">&gt;&gt; 805240</a>
50	5200	4000	>80	matières plastiques, acier	matcha	600/600/40	encastré			<a href="#">&gt;&gt; 805790</a>
50	5200	4000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	600/600/40	encastré			<a href="#">&gt;&gt; 805608</a>
50	4950	3000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	600/600/40	encastré			<a href="#">&gt;&gt; 805721</a>
50	5200	4000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	600/600/40	encastré			<a href="#">&gt;&gt; 805363</a>
50	4950	3000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	600/600/40	encastré			<a href="#">&gt;&gt; 805486</a>

### Terra Balance suspendu

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Température de couleur [K] - plage	Indice de rendu des couleurs (Ra)	Matériau du corps	Couleur du corps	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Méthode de montage	DIMM DALI	La gestion	Référence
16	1750	4000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	600/600/44	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 805059</a>
16	1650	3000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	600/600/44	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 805189</a>
16	1750	4000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	1200/600/47	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 805875</a>
16	1650	3000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	1200/600/47	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 805950</a>
16	1750	4000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	1440/300/48	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 806414</a>
16	1650	3000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	1440/300/48	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 806490</a>
16	1750	4000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	600/600/44	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 805547</a>
16	1650	3000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	600/600/44	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 805660</a>
16	1750	4000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	1200/600/47	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 806193</a>



# TERRA BALANCE

## CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Température de couleur [K] - plage	Indice de rendu des couleurs (Ra)	Matériau du corps	Couleur du corps	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Méthode de montage	DIMM DALI	La gestion	Référence
16	1650	3000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	1200/600/47	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 806278</a>
16	1750	4000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	1440/300/48	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 806735</a>
16	1650	3000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	1440/300/48	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 806810</a>
16	1750	4000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	600/600/44	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 805301</a>
16	1650	3000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	600/600/44	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 805424</a>
16	1750	4000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	1200/600/47	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 806032</a>
16	1650	3000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	1200/600/47	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 806117</a>
16	1750	4000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	1440/300/48	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 806575</a>
16	1650	3000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	1440/300/48	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 806650</a>
27	3000	4000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	600/600/44	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 805066</a>
27	3000	4000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	600/600/44	suspendu	oui		<a href="#">&gt;&gt; 805097</a>
27	2850	3000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	600/600/44	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 805196</a>
27	2850	3000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	600/600/44	suspendu	oui		<a href="#">&gt;&gt; 805219</a>
27	3000	4000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	1200/600/47	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 805882</a>
27	3000	4000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	1200/600/47	suspendu	oui		<a href="#">&gt;&gt; 805905</a>
27	2850	3000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	1200/600/47	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 805967</a>
27	2850	3000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	1200/600/47	suspendu	oui		<a href="#">&gt;&gt; 805981</a>
27	3000	4000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	1440/300/48	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 806421</a>

# TERRA BALANCE

## CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Température de couleur [K] - plage	Indice de rendu des couleurs (Ra)	Matériau du corps	Couleur du corps	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Méthode de montage	DIMM DALI	La gestion	Référence
27	3000	4000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	1440/300/48	suspendu	oui		<a href="#">&gt;&gt; 806445</a>
27	2850	3000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	1440/300/48	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 806506</a>
27	2850	3000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	1440/300/48	suspendu	oui		<a href="#">&gt;&gt; 806520</a>
27	3000	4000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	600/600/44	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 805554</a>
27	3000	4000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	600/600/44	suspendu	oui		<a href="#">&gt;&gt; 805578</a>
27	2850	3000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	600/600/44	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 805677</a>
27	2850	3000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	600/600/44	suspendu	oui		<a href="#">&gt;&gt; 805691</a>
27	3000	4000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	1200/600/47	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 806209</a>
27	3000	4000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	1200/600/47	suspendu	oui		<a href="#">&gt;&gt; 806223</a>
27	2850	3000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	1200/600/47	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 806285</a>
27	2850	3000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	1200/600/47	suspendu	oui		<a href="#">&gt;&gt; 806308</a>
27	3000	4000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	1440/300/48	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 806742</a>
27	3000	4000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	1440/300/48	suspendu	oui		<a href="#">&gt;&gt; 806766</a>
27	2850	3000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	1440/300/48	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 806827</a>
27	2850	3000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	1440/300/48	suspendu	oui		<a href="#">&gt;&gt; 806841</a>
27	3000	4000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	600/600/44	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 805318</a>
27	3000	4000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	600/600/44	suspendu	oui		<a href="#">&gt;&gt; 805332</a>
27	2850	3000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	600/600/44	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 805431</a>

# TERRA BALANCE

## CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Température de couleur [K] - plage	Indice de rendu des couleurs (Ra)	Matériau du corps	Couleur du corps	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Méthode de montage	DIMM DALI	La gestion	Référence
27	2850	3000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	600/600/44	suspendu	oui		<a href="#">&gt;&gt; 805455</a>
27	3000	4000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	1200/600/47	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 806049</a>
27	3000	4000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	1200/600/47	suspendu	oui		<a href="#">&gt;&gt; 806063</a>
27	2850	3000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	1200/600/47	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 806124</a>
27	2850	3000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	1200/600/47	suspendu	oui		<a href="#">&gt;&gt; 806148</a>
27	3000	4000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	1440/300/48	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 806582</a>
27	3000	4000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	1440/300/48	suspendu	oui		<a href="#">&gt;&gt; 806605</a>
27	2850	3000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	1440/300/48	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 806667</a>
27	2850	3000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	1440/300/48	suspendu	oui		<a href="#">&gt;&gt; 806681</a>
48	4800	2700-6500	>90	matières plastiques, acier	gris clair	1200/600/47	suspendu	oui	Tunable White	<a href="#">&gt;&gt; 806988</a>
48	4800	2700-6500	>90	matières plastiques, acier	gris clair	1440/300/48	suspendu	oui	Tunable White	<a href="#">&gt;&gt; 807008</a>
50	5200	4000	>80	matières plastiques, acier	brun 1	600/600/44	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 805813</a>
50	5200	4000	>80	matières plastiques, acier	brun 1	1200/600/47	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 806360</a>
50	5200	4000	>80	matières plastiques, acier	brun 1	1440/300/48	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 806902</a>
50	5200	4000	>80	matières plastiques, acier	gris foncé	600/600/44	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 805752</a>
50	5200	4000	>80	matières plastiques, acier	gris foncé	1200/600/47	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 806322</a>
50	5200	4000	>80	matières plastiques, acier	gris foncé	1440/300/48	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 806865</a>
50	5200	4000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	600/600/44	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 805080</a>

# TERRA BALANCE

## CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Température de couleur [K] - plage	Indice de rendu des couleurs (Ra)	Matériau du corps	Couleur du corps	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Méthode de montage	DIMM DALI	La gestion	Référence
50	4950	3000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	600/600/44	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 805202</a>
50	5200	4000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	1200/600/47	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 805899</a>
50	4950	3000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	1200/600/47	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 805974</a>
50	5200	4000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	1440/300/48	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 806438</a>
50	4950	3000	>80	matières plastiques, acier	gris clair	1440/300/48	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 806513</a>
50	5200	4000	>80	matières plastiques, acier	matcha	600/600/44	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 805783</a>
50	5200	4000	>80	matières plastiques, acier	matcha	1200/600/47	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 806346</a>
50	5200	4000	>80	matières plastiques, acier	matcha	1440/300/48	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 806889</a>
50	5200	4000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	600/600/44	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 805561</a>
50	4950	3000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	600/600/44	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 805684</a>
50	5200	4000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	1200/600/47	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 806216</a>
50	4950	3000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	1200/600/47	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 806292</a>
50	5200	4000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	1440/300/48	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 806759</a>
50	4950	3000	>80	matières plastiques, acier	bleu 2	1440/300/48	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 806834</a>
50	5200	4000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	600/600/44	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 805325</a>
50	4950	3000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	600/600/44	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 805448</a>
50	5200	4000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	1200/600/47	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 806056</a>
50	4950	3000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	1200/600/47	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 806131</a>

# TERRA BALANCE

## CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Température de couleur [K] - plage	Indice de rendu des couleurs (Ra)	Matériau du corps	Couleur du corps	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Méthode de montage	DIMM DALI	La gestion	Référence
50	5200	4000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	1440/300/48	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 806599</a>
50	4950	3000	>80	matières plastiques, acier	gris moyen	1440/300/48	suspendu			<a href="#">&gt;&gt; 806674</a>

# TERRA BALANCE

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS


## ACCESSOIRES DISPONIBLES

Référence	NOM
806919	Jeu de connecteurs Terra Balance 2 pièces BLUE02
806926	Terra Balance Connector Set 2pcs GRAYL
806933	Jeu de connecteurs Terra Balance 2pcs GRAYD
806940	Jeu de connecteurs Terra Balance 2pcs GRAYM
806957	Jeu de connecteurs Terra Balance 2 pièces BRN01
806964	Jeu d'accouplement Terra Balance 2 pièces MTCH

Date de création de la carte: 22 avril 2025

Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications au cours de l'amélioration du produit ainsi que des modifications de conception ou de modernisation du produit présenté. La fiche technique du produit n'est pas une offre commerciale \* La tolérance des paramètres est de +/- 10 %

 Ce produit est soumis aux règles de recyclage des équipements électriques et électroniques

 Certificat CE - Nr: 20/2025; 21/2025; 22/2025



Lena Lighting S.A.  
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska  
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl

---

Application:

**Bureaux ouverts** - dans les espaces de bureaux, Terra Balance offre une solution acoustique et d'éclairage complète. La réduction du bruit permet aux employés d'être plus concentrés et plus productifs. L'optimisation de l'éclairage réduit la fatigue visuelle et améliore le bien-être, créant un environnement de travail accueillant qui favorise la créativité et l'efficacité de l'équipe.

**Salles de réunion et de formation** - les luminaires réduisent efficacement la réverbération, ce qui améliore considérablement l'intelligibilité de la parole lors des présentations et des sessions de formation. Un éclairage précis favorise la concentration des participants, facilitant l'apprentissage et augmentant l'engagement pendant les réunions. En outre, une acoustique et un éclairage agréables minimisent la fatigue pendant les longues sessions de formation.

**Restaurants et cafés** - Terra Balance crée une atmosphère unique dans les espaces de restauration, en réduisant les bruits excessifs et en offrant un environnement confortable aux clients. Un éclairage adapté crée une atmosphère chaleureuse, favorisant l'intimité des conversations et améliorant l'expérience esthétique globale. La solution permet une meilleure communication entre les clients et le personnel.

**Écoles et universités** - dans les salles de classe et les auditoriums, les luminaires améliorent l'acoustique, ce qui permet d'entendre plus facilement le conférencier et de mieux comprendre le contenu transmis. Un éclairage adapté aux différents types d'activités d'apprentissage favorise les processus cognitifs, réduit la fatigue visuelle et crée des conditions d'apprentissage optimales.

**Espaces de vie** - dans les grands espaces de vie ouverts, Terra Balance résout les problèmes acoustiques en supprimant les sons indésirables et en créant un espace harmonieux. La possibilité de régler la température de couleur permet d'adapter l'éclairage aux différentes activités et heures de la journée, améliorant ainsi le confort et la fonctionnalité de l'intérieur.