

TERRA 2 LED

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Degré d'étanchéité:	IP20
Puissance nominale [W]:	20.00 - 72.00
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	1900 - 8100
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80
SDMC:	≤ 3
Matériau du corps:	tôle d'acier revêtue de poudre
Optique:	HE; noir HE
Méthode de montage:	en saillie; en saillie (magnet ver.); encastré; suspendu
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	595/595/32; 595/595/36; 595/595/38; 595/300/36; 595/300/32;
Garantie [années]:	5

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Luminaire LED encastré carré à flux lumineux total élevé. Fabriqué en tôle d'acier peinte en blanc. Le luminaire est équipé d'un réflecteur HE breveté, qui garantit l'efficacité et élimine efficacement l'éblouissement. Versions de montage disponibles : montage en saillie, montage en saillie sur aimants néodyme (magnet ver. / N-MAG), encastré dans des plafonds modulaires ou KG (à l'aide d'un adaptateur) ou suspendu. Dans la version en saillie, des solutions influençant la rapidité et la sécurité de l'installation ont été utilisées. De plus, les versions avec aimants en néodyme raccourcissent le temps d'installation des versions en saillie à un minimum absolu.

UGR <19 Unified Glare Rating est un indicateur caractérisant l'éblouissement. Plus l'indice d'éclairage unifié (UGR) est faible, plus l'éblouissement est faible. Dans le cas des luminaires destinés aux espaces de bureaux, UGR <19, entre autres, améliore le confort de travail, réduit les erreurs et la fatigue. La valeur UGR dépend également de nombreux facteurs caractérisant la pièce et l'emplacement de l'observateur. Des programmes informatiques spéciaux doivent être utilisés pour déterminer avec précision le degré d'éblouissement dans des conditions spécifiques.

APPLICATION

Luminaire encastré à usage général pour une application intérieure dans les bureaux ou autres locaux techniques. Approprié comme source de lumière principale même lorsque le travail nécessite une concentration visuelle.

TERRA 2 LED

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

VERSIONS DISPONIBLES



Click index >>, to see details

TERRA 2 LED en saillie

Puissance nominale [W]	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Optique	Couleur du corps	Version	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Méthode de montage	Référence
20	3000	1900	noir HE	noir mat	2x1	595/595/36	en saillie	>> 239120
20	4000	1900	noir HE	noir mat	2x1	595/595/36	en saillie	>> 238741
20	3000	2400	HE	blanc mat	2x1	595/595/36	en saillie	>> 239106
20	3000	2400	HE	blanc brillant	2x1	595/595/36	en saillie	>> 239113
20	4000	2600	HE	blanc mat	2x1	595/595/36	en saillie	>> 238727
20	4000	2600	HE	blanc brillant	2x1	595/595/36	en saillie	>> 238734
20	4000	1900	noir HE	blanc mat	2x1	595/595/36	en saillie	>> 227073
31	3000	2400	noir HE	noir mat	2x1	595/595/36	en saillie	>> 239151
31	4000	2550	noir HE	noir mat	2x1	595/595/36	en saillie	>> 238772
31	3000	3300	HE	blanc mat	2x1	595/595/36	en saillie	>> 239137
31	3000	3300	HE	blanc brillant	2x1	595/595/36	en saillie	>> 239144
31	4000	3500	HE	blanc mat	2x1	595/595/36	en saillie	>> 238758
31	4000	3500	HE	blanc brillant	2x1	595/595/36	en saillie	>> 238765
36	3000	2800	noir HE	noir mat	2x1	595/595/36	en saillie	>> 239182
36	4000	3000	noir HE	noir mat	2x1	595/595/36	en saillie	>> 238802
36	3000	3950	HE	blanc mat	2x1	595/595/36	en saillie	>> 239168
36	3000	3950	HE	blanc brillant	2x1	595/595/36	en saillie	>> 239175
36	4000	4200	HE	blanc mat	2x1	595/595/36	en saillie	>> 238789
36	4000	4200	HE	blanc brillant	2x1	595/595/36	en saillie	>> 238796
41	4000	4750	HE	blanc mat	2x1	595/300/36	en saillie	>> 237096
41	4000	4750	HE	blanc brillant	2x1	595/300/36	en saillie	>> 237102
41	4000	3450	noir HE	blanc brillant	2x1	595/300/36	en saillie	>> 227080
41	3000	3200	noir HE	noir mat	2x1	595/595/36	en saillie	>> 239212
41	4000	3450	noir HE	noir mat	2x1	595/595/36	en saillie	>> 238833
41	3000	4450	HE	blanc mat	2x1	595/595/36	en saillie	>> 239199
41	3000	4450	HE	blanc brillant	2x1	595/595/36	en saillie	>> 239205
41	4000	4750	HE	blanc mat	2x1	595/595/36	en saillie	>> 238819
41	4000	4750	HE	blanc brillant	2x1	595/595/36	en saillie	>> 238826
48	3000	3700	noir HE	noir mat	2x1	595/595/36	en saillie	>> 239243
48	4000	3900	noir HE	noir mat	2x1	595/595/36	en saillie	>> 238864
48	3000	5050	HE	blanc mat	2x1	595/595/36	en saillie	>> 239229
48	3000	5050	HE	blanc brillant	2x1	595/595/36	en saillie	>> 239236
48	4000	5400	HE	blanc mat	2x1	595/595/36	en saillie	>> 238840

TERRA 2 LED

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

Puissance nominale [W]	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Optique	Couleur du corps	Version	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Méthode de montage	Référence
48	4000	5400	HE	blanc brillant	2x1	595/595/36	en saillie	>> 238857
62	3000	4800	noir HE	noir mat	4x1	595/595/36	en saillie	>> 239762
62	4000	5100	noir HE	noir mat	4x1	595/595/36	en saillie	>> 239526
62	3000	6600	HE	blanc mat	4x1	595/595/36	en saillie	>> 239748
62	3000	6600	HE	blanc brillant	4x1	595/595/36	en saillie	>> 239755
62	4000	7050	HE	blanc mat	4x1	595/595/36	en saillie	>> 239502
62	4000	7050	HE	blanc brillant	4x1	595/595/36	en saillie	>> 239519
72	3000	5500	noir HE	noir mat	4x1	595/595/36	en saillie	>> 239793
72	4000	5900	noir HE	noir mat	4x1	595/595/36	en saillie	>> 239557
72	3000	7600	HE	blanc mat	4x1	595/595/36	en saillie	>> 239779
72	3000	7600	HE	blanc brillant	4x1	595/595/36	en saillie	>> 239786
72	4000	8100	HE	blanc mat	4x1	595/595/36	en saillie	>> 239533
72	4000	8100	HE	blanc brillant	4x1	595/595/36	en saillie	>> 239540

TERRA 2 LED en saillie (magnet ver.)

Puissance nominale [W]	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Optique	Couleur du corps	Version	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Méthode de montage	Référence
20	3000	1900	noir HE	noir mat	2x1	595/595/36	en saillie (magnet ver.)	>> 991011
20	4000	1900	noir HE	blanc mat	2x1	595/595/36	en saillie (magnet ver.)	>> 990960
20	4000	1900	HE	blanc mat	2x1	595/595/36	en saillie (magnet ver.)	>> 990809
20	3000	2400	HE	blanc mat	2x1	595/595/36	en saillie (magnet ver.)	>> 990915
20	3000	2400	noir HE	blanc brillant	2x1	595/595/36	en saillie (magnet ver.)	>> 991028
20	4000	2600	HE	blanc mat	2x1	595/595/36	en saillie (magnet ver.)	>> 990861
20	4000	2600	noir HE	blanc brillant	2x1	595/595/36	en saillie (magnet ver.)	>> 991035
31	3000	2400	noir HE	noir mat	2x1	595/595/36	en saillie (magnet ver.)	>> 990977
31	4000	2550	HE	blanc mat	2x1	595/595/36	en saillie (magnet ver.)	>> 990755
31	3000	3300	HE	blanc mat	2x1	595/595/36	en saillie (magnet ver.)	>> 990922
31	3000	3300	noir HE	blanc brillant	2x1	595/595/36	en saillie (magnet ver.)	>> 990991
31	4000	3500	HE	blanc mat	2x1	595/595/36	en saillie (magnet ver.)	>> 990854
31	4000	3500	HE	blanc brillant	2x1	595/595/36	en saillie (magnet ver.)	>> 990878
36	3000	2800	noir HE	noir mat	2x1	595/595/36	en saillie (magnet ver.)	>> 990984

TERRA 2 LED

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

Puissance nominale [W]	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Optique	Couleur du corps	Version	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Méthode de montage	Référence
36	4000	3000	noir HE	noir mat	2x1	595/595/36	en saillie (magnet ver.)	>> 991042
36	3000	3950	HE	blanc mat	2x1	595/595/36	en saillie (magnet ver.)	>> 990823
36	3000	3950	HE	blanc brillant	2x1	595/595/36	en saillie (magnet ver.)	>> 990939
36	4000	4200	HE	blanc mat	2x1	595/595/36	en saillie (magnet ver.)	>> 990779
36	4000	4200	HE	blanc brillant	2x1	595/595/36	en saillie (magnet ver.)	>> 990885
41	3000	3200	HE	blanc	2x1	595/595/36	en saillie (magnet ver.)	>> 990816
41	4000	3450	HE	blanc	2x1	595/595/36	en saillie (magnet ver.)	>> 990762
41	3000	4450	HE	blanc mat	2x1	595/595/36	en saillie (magnet ver.)	>> 990830
41	3000	4450	HE	blanc brillant	2x1	595/595/36	en saillie (magnet ver.)	>> 990946
41	4000	4750	HE	blanc mat	2x1	595/595/36	en saillie (magnet ver.)	>> 990786
41	4000	4750	HE	blanc brillant	2x1	595/595/36	en saillie (magnet ver.)	>> 990892
48	3000	3700	noir HE	noir mat	2x1	595/595/36	en saillie (magnet ver.)	>> 991059
48	4000	3900	noir HE	noir mat	2x1	595/595/36	en saillie (magnet ver.)	>> 991004
48	3000	5050	HE	blanc mat	2x1	595/595/36	en saillie (magnet ver.)	>> 990847
48	3000	5050	HE	blanc brillant	2x1	595/595/36	en saillie (magnet ver.)	>> 990953
48	4000	5400	HE	blanc mat	2x1	595/595/36	en saillie (magnet ver.)	>> 990793
48	4000	5400	HE	blanc brillant	2x1	595/595/36	en saillie (magnet ver.)	>> 990908
62	3000	4800	noir HE	noir mat	4x1	595/595/36	en saillie (magnet ver.)	>> 991257
62	4000	5100	noir HE	noir mat	4x1	595/595/36	en saillie (magnet ver.)	>> 991226
62	3000	6600	HE	blanc mat	4x1	595/595/36	en saillie (magnet ver.)	>> 991097
62	3000	6600	HE	blanc brillant	4x1	595/595/36	en saillie (magnet ver.)	>> 991172
62	4000	7050	HE	blanc mat	4x1	595/595/36	en saillie (magnet ver.)	>> 991066
62	4000	7050	HE	blanc brillant	4x1	595/595/36	en saillie (magnet ver.)	>> 991141
72	3000	5500	noir HE	noir mat	4x1	595/595/36	en saillie (magnet ver.)	>> 991264
72	4000	5900	noir HE	noir mat	4x1	595/595/36	en saillie (magnet ver.)	>> 991233

TERRA 2 LED

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

Puissance nominale [W]	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Optique	Couleur du corps	Version	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Méthode de montage	Référence
72	3000	7600	HE	blanc mat	4x1	595/595/36	en saillie (magnet ver.)	>> 991103
72	3000	7600	HE	blanc brillant	4x1	595/595/36	en saillie (magnet ver.)	>> 991189
72	4000	8100	HE	blanc mat	4x1	595/595/36	en saillie (magnet ver.)	>> 991073
72	4000	8100	HE	blanc brillant	4x1	595/595/36	en saillie (magnet ver.)	>> 991158

TERRA 2 LED encastré

Puissance nominale [W]	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Optique	Couleur du corps	Version	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Méthode de montage	Référence
20	3000	2400	HE	blanc mat	2x1	595/595/32	encastré	>> 239250
20	3000	2400	HE	blanc brillant	2x1	595/595/32	encastré	>> 239267
20	4000	2600	HE	blanc mat	2x1	595/595/32	encastré	>> 238871
20	4000	2600	HE	blanc brillant	2x1	595/595/32	encastré	>> 238888
31	4000	3500	HE	blanc mat	2x1	595/595/32	encastré	>> 238895
31	4000	3500	HE	blanc brillant	2x1	595/595/32	encastré	>> 238901
31	4000	2550	noir HE	blanc mat	2x1	595/595/32	encastré	>> 227097
36	4000	4200	HE	blanc mat	2x1	595/595/32	encastré	>> 226304
36	4000	4200	HE	blanc brillant	2x1	595/595/32	encastré	>> 226311
36	3000	3950	HE	blanc mat	2x1	595/595/32	encastré	>> 239298
36	3000	3950	HE	blanc brillant	2x1	595/595/32	encastré	>> 239304
36	4000	3000	noir HE	blanc mat	2x1	595/595/32	encastré	>> 227103
41	4000	3450	noir HE	blanc mat	2x1	595/300/32	encastré	>> 237218
41	3000	4450	HE	blanc mat	2x1	595/595/32	encastré	>> 239311
41	3000	4450	HE	blanc brillant	2x1	595/595/32	encastré	>> 239328
41	4000	4750	HE	blanc mat	2x1	595/595/32	encastré	>> 238918
41	4000	4750	HE	blanc brillant	2x1	595/595/32	encastré	>> 238925
48	3000	5050	HE	blanc mat	2x1	595/595/32	encastré	>> 239335
48	3000	5050	HE	blanc brillant	2x1	595/595/32	encastré	>> 239342
48	4000	5400	HE	blanc mat	2x1	595/595/32	encastré	>> 238932
48	4000	5400	HE	blanc brillant	2x1	595/595/32	encastré	>> 238949
62	3000	6600	HE	blanc mat	4x1	595/595/32	encastré	>> 239830
62	3000	6600	HE	blanc brillant	4x1	595/595/32	encastré	>> 239847
62	4000	7050	HE	blanc mat	4x1	595/595/32	encastré	>> 239595
62	4000	7050	HE	blanc brillant	4x1	595/595/32	encastré	>> 239601
72	3000	7600	HE	blanc mat	4x1	595/595/32	encastré	>> 239854
72	3000	7600	HE	blanc brillant	4x1	595/595/32	encastré	>> 239861
72	4000	8100	HE	blanc mat	4x1	595/595/32	encastré	>> 239618
72	4000	8100	HE	blanc brillant	4x1	595/595/32	encastré	>> 239625

TERRA 2 LED

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

TERRA 2 LED suspendu

Puissance nominale [W]	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Optique	Couleur du corps	Version	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Méthode de montage	Référence
20	3000	1900	noir HE	noir mat	2x1	595/595/38	suspendu	>> 239373
20	4000	1900	noir HE	noir mat	2x1	595/595/38	suspendu	>> 238970
20	3000	2400	HE	blanc mat	2x1	595/595/38	suspendu	>> 239359
20	3000	2400	HE	blanc brillant	2x1	595/595/38	suspendu	>> 239366
20	4000	2600	HE	blanc mat	2x1	595/595/38	suspendu	>> 238956
20	4000	2600	HE	blanc brillant	2x1	595/595/38	suspendu	>> 238963
31	3000	2400	noir HE	noir mat	2x1	595/595/38	suspendu	>> 239403
31	4000	2550	noir HE	noir mat	2x1	595/595/38	suspendu	>> 239007
31	3000	3300	HE	blanc mat	2x1	595/595/38	suspendu	>> 239380
31	3000	3300	HE	blanc brillant	2x1	595/595/38	suspendu	>> 239397
31	4000	3500	HE	blanc mat	2x1	595/595/38	suspendu	>> 238987
31	4000	3500	HE	blanc brillant	2x1	595/595/38	suspendu	>> 238994
36	3000	2800	noir HE	noir mat	2x1	595/595/38	suspendu	>> 239434
36	4000	3000	noir HE	noir mat	2x1	595/595/38	suspendu	>> 239038
36	3000	3950	HE	blanc mat	2x1	595/595/38	suspendu	>> 239410
36	3000	3950	HE	blanc brillant	2x1	595/595/38	suspendu	>> 239427
36	4000	4200	HE	blanc mat	2x1	595/595/38	suspendu	>> 239014
36	4000	4200	HE	blanc brillant	2x1	595/595/38	suspendu	>> 239021
41	3000	3200	noir HE	noir mat	2x1	595/595/38	suspendu	>> 239465
41	4000	3450	noir HE	noir mat	2x1	595/595/38	suspendu	>> 239069
41	3000	4450	HE	blanc mat	2x1	595/595/38	suspendu	>> 239441
41	3000	4450	HE	blanc brillant	2x1	595/595/38	suspendu	>> 239458
41	4000	4750	HE	blanc mat	2x1	595/595/38	suspendu	>> 239045
41	4000	4750	HE	blanc brillant	2x1	595/595/38	suspendu	>> 239052
48	3000	3700	noir HE	noir mat	2x1	595/595/38	suspendu	>> 239496
48	4000	3900	noir HE	noir mat	2x1	595/595/38	suspendu	>> 239090
48	3000	5050	HE	blanc mat	2x1	595/595/38	suspendu	>> 239472
48	3000	5050	HE	blanc brillant	2x1	595/595/38	suspendu	>> 239489
48	4000	5400	HE	blanc mat	2x1	595/595/38	suspendu	>> 239076
48	4000	5400	HE	blanc brillant	2x1	595/595/38	suspendu	>> 239083
62	3000	4800	noir HE	noir mat	4x1	595/595/38	suspendu	>> 239915
62	4000	5100	noir HE	noir mat	4x1	595/595/38	suspendu	>> 239670
62	3000	6600	HE	blanc mat	4x1	595/595/38	suspendu	>> 239892
62	3000	6600	HE	blanc brillant	4x1	595/595/38	suspendu	>> 239908
62	4000	7050	HE	blanc mat	4x1	595/595/38	suspendu	>> 239656
62	4000	7050	HE	blanc brillant	4x1	595/595/38	suspendu	>> 239663

TERRA 2 LED

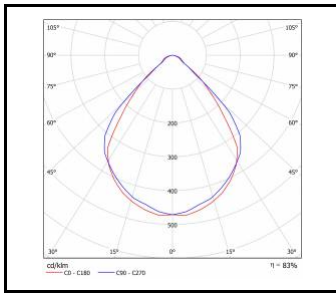
CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

Puissance nominale [W]	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Optique	Couleur du corps	Version	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Méthode de montage	Référence
72	3000	5500	noir HE	noir mat	4x1	595/595/38	suspendu	>> 239946
72	4000	5900	noir HE	noir mat	4x1	595/595/38	suspendu	>> 239700
72	3000	7600	HE	blanc mat	4x1	595/595/38	suspendu	>> 239922
72	3000	7600	HE	blanc brillant	4x1	595/595/38	suspendu	>> 239939
72	4000	8100	HE	blanc mat	4x1	595/595/38	suspendu	>> 239687
72	4000	8100	HE	blanc brillant	4x1	595/595/38	suspendu	>> 239694

TERRA 2 LED

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

COURBES DE RÉPARTITION DE LA LUMIÈRE

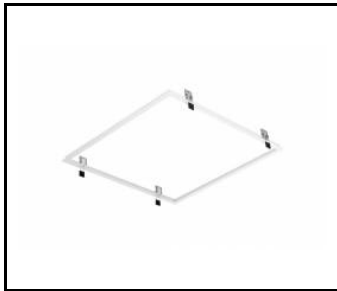


TERRA 2 LED

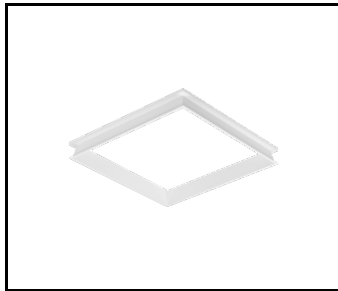
TERRA 2 LED

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

ACCESSOIRES DISPONIBLES



Cadre adaptateur KG 630x630 blanc (version acier) (999543)





Cadre acier structure blanche RAL9016 600x600 SM "effet puits" (998966)

Référence	NOM
	Cadre adaptateur KG 630x630 blanc (version acier)
998966	Cadre acier structure blanche RAL9016 600x600 SM "effet puits"
374845	Adaptateur de cadre KG 635x635 BLANC

Date de création de la carte: 19 juin 2024

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: 248/2023; 249/2023; 94/2020