



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Degré d'étanchéité:	IP20
Puissance nominale du luminaire [W]*:	23.00 - 43.00
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	3000 - 6300
Température de couleur [K]:	3000; 4000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
SDMC:	3
Classe énergétique:	D; E
Matériau du corps:	tôle d'acier revêtue de poudre
Matériau du diffuseur:	PC
Type de diffuseur:	matrice lenticulaire
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	1180/46/55;
Méthode de montage:	aux plafonds profilés en T suspendu

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Le nouveau luminaire linéaire sous forme de grille compacte avec LED et lentilles de focalisation permet une réduction extrêmement efficace de l'éblouissement (UGR de 12-19). Les luminaires Terrano se caractérisent par d'excellentes performances et de nombreux avantages. Avant tout, il est expressément conçu pour être installé sur la structure porteuse d'un plafond modulaire. L'emplacement d'installation du même luminaire peut être changé aussi rapidement. Le changement d'emplacement ne laisse aucune trace de trous de fixation. Pour des raisons pratiques et esthétiques, la lampe est équipée d'un câble d'alimentation extrêmement fin, qui s'insère entre la structure et la dalle de plafond. Le système d'éclairage orientable jusqu'à 45° est une caractéristique supplémentaire du luminaire.

APPLICATION

Terrano est un luminaire qui peut être monté directement dans les profilés de plafond modulaires et qui est idéal pour l'éclairage général, mais qui peut également être utilisé pour mettre en lumière des éléments sélectionnés d'un espace. Terrano peut être utilisé à la fois comme un élément efficace des aménagements modernes où l'éclairage joue un rôle clé et comme un complément aux espaces subtils et minimalistes.

TERRANO R

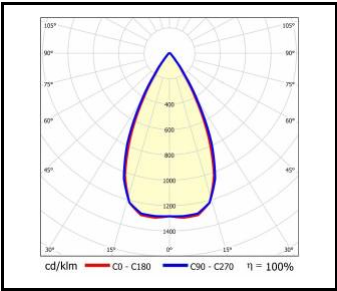
CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

VERSIONS DISPONIBLES

 Click index >>, to see details

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Angle d'éclairage [°]	Couleur du corps	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
23	3000	3000	60	noir	1180/46/55	>> 937644
23	4000	3200	60	noir	1180/46/55	>> 937729
23	3000	3300	60	blanc	1180/46/55	>> 937682
23	4000	3500	60	blanc	1180/46/55	>> 937767
29	3000	3700	60	noir	1180/46/55	>> 937651
29	4000	3900	60	noir	1180/46/55	>> 937736
34	3000	4100	60	noir	1180/46/55	>> 937668
29	3000	4100	60	blanc	1180/46/55	>> 937699
29	4000	4300	60	blanc	1180/46/55	>> 937774
34	4000	4400	60	noir	1180/46/55	>> 937743
34	3000	4600	60	blanc	1180/46/55	>> 937705
34	4000	4800	60	blanc	1180/46/55	>> 937781
43	3000	5400	60	noir	1180/46/55	>> 937675
43	4000	5700	60	noir	1180/46/55	>> 937750
43	3000	5900	60	blanc	1180/46/55	>> 937712
43	4000	6000	70	blanc	1180/46/55	>> 420832
43	4000	6300	60	blanc	1180/46/55	>> 937798

COURBES DE RÉPARTITION DE LA LUMIÈRE



60D

Date de création de la carte: 03 septembre 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: 64/2025