

BZ215 | Frico produit



Blackztrip

Cassette rayonnante tertiaire et industrielle Blackztrip BZ200 - 1500W - 230V - Noir

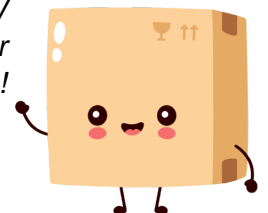
Réf BZ215

661.91€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/33776-cassette-rayonnante-tertiaire-et-industrielle-blackztrip-bz200-1500w-230v-noir-frico-bz215.html>

Le produit Cassette rayonnante tertiaire et industrielle Blackztrip BZ200 - 1500W - 230V - Noir

est en vente chez Domomat !



Nouveauté



Blackztrip

Les cassettes Blackztrip BZ200 sont des émetteurs de chaleur infrarouges à ondes longues (IRC) qui s'utilisent principalement pour le chauffage d'appoint de locaux techniques mais également de verandas extérieures et de terrasses. Leur design moderne est parfait pour les environnements où l'on recherche l'élégance et l'innovation.

Leur rayonnement thermique procure un très bon confort et des performances élevées. Le chauffage de zone, c'est à dire le chauffage des postes de travail isolés et l'adaptation exacte de la température à chaque zone, fonctionne parfaitement bien avec ces cassettes rayonnantes.

Le corps en aluminium anodisé garantit un rayonnement efficace, et la finition extérieure donne au produit une identité et une élégance uniques.

Livré avec une télécommande infrarouge, 3 réglages de puissance, indicateur LED

Livré avec des pattes de fixation au plafond standard

Boîtier en aluminium anodisé extrudé noir.

Marquage CE.

Blackztrip (IP55)

Type	Tension V	Puissance W	Lxlxép mm	Poids kg
BZ215	230V~	1500	1260x58x201	6,7
BZ218	230V~	1800	1410x58x201	7,4
BZ224	230V~	2400	1710x58x201	8,8
BZ232	230V~	3200	2110x58x201	10,8

Accessoires - Blackztrip

Type	Désignation
BZX04	Console de montage côte à côte
BZX05	Console de montage en ligne
BZX06	Console de montage allongée

Elztrip EZ100

Les cassettes Elztrip EZ100 sont prévues pour le chauffage des locaux ayant des hauteurs de plafond supérieures à 3 mètres, notamment les magasins, ateliers et hôpitaux. Elles sont également utilisées dans les bureaux.

Les EZ100 ont été conçues pour un montage au plafond, sur chemin de câble, sur rail, par câble. Un montage mural est possible avec une console disponible en option. Elles doivent toujours être montées en position horizontale.

Les cassettes s'utilisent pour le chauffage global ou par zone et neutralisent de façon très efficace les problèmes de refroidissement, notamment des grandes surfaces vitrées.

Les EZ100 sont munies d'une grille de protection permettant la diminution de la température de surface pour les applications inférieures à 3 mètres dans des établissements recevant du public (ERP).

Couleur: blanc, RAL 9016, NCS 0500.

Marquage CE.

Minoration de 10% du tarif pour les versions sans grille (EZ106N, EZ111N et EZ115N)

Elztrip EZ100 (IP44) IK 0.8

Type	Tension V	Puissance W	Lxlxép mm	Poids kg
EZ106GN	230V~	600	1000x150x50	3,7
EZ111GN	230V~	1050	1500x150x50	5,4
EZ115GN	230V~	1500	2000x150x50	7,8

Accessoires - EZ100

Type	Désignation
TAP16R	Thermostat électronique, IP21
TEP44	Encadrement pour TAP16R, IP44
RTX54	Sonde de température ambiante déportée, IP54
SKG30	Sonde boule noire
PDK65	Détecteur de présence avec alimentation pour cinq détecteurs
PDK65S	Détecteur supplémentaire pour PDK65
KRT1900	Thermostat capillaire 1 étage (hors Ecodesign)
KRTV19	Thermostat capillaire 1 étage avec bouton (hors Ecodesign)
EZMVK	Console murale