

Glacier II

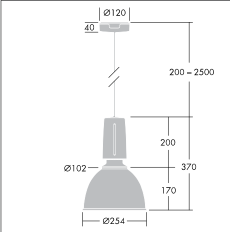
Suspension directe / indirecte au look résolument moderne. Disponible en deux tailles avec un large choix de lampes, de diffuseurs et de réflecteurs

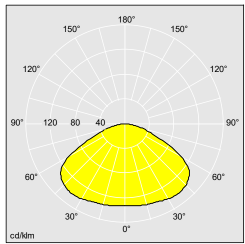
- Installation aisée
- Design et finition de qualité. choix entre 2 tailles, 3 diffuseurs et 1 réflecteur pour s'adapter à vos projets
- Cache-piton assorti (gris ou noir) en option, pour offrir un design uniforme.
- Disponible aussi en version LED performante, efficiente et durable
- Choix entre 2 diffuseurs (opale ou prismatique) et un réflecteur aluminium pour s'adapter à vos projets



Photographies, dessins et données photométriques sont communiqués à titre informatif. Pour prendre connaissance de données spécifiques sélectionnez le produit concerné.







96548014

Matériaux / Finitions

Corps en fonte d'aluminium, finition gris anthracite

Choix entre réflecteur aluminium, diffuseur en verre prismatique ou en verre opale ou polycarbonate prismatique (grand modèle

uniquement)

Câble de suspension en acier

Couvercle de protection de la lampe en verre dépoli

Cache piton en fonte de zinc, finition gris satiné et plastique blanc

Installation / Montage

Montage en suspension : kit de suspension (2.5 m) ajustable fourni. Câble tressé en silicone ignifugé préinstallé d'une longueur similaire (3x0.75 mm² - 5x0.75 mm² pour les versions à gradation numérique).

Montage en apparent avec cache-piton (à commander séparément) : raccordement sur bornier 2x3 pôles (20x30x30 mm). Montage dissimulé dans le faux-plafond possible (pas besoin de cache-piton dans ce cas).

Corps avec système de montage de type baïonnette pour une connexion rapide et aisée du réflecteur.

Versions HIT fournies complètes avec verre de protection.

ENEC, IP20, Gluehlampe, Beam_Suspended_W, HIT-CE_G12, Beam_Suspended_EEW, HIT-TC_CE_GU65, Beam_eControl_A, SC1, Beam_Emergency, CE, TC-T, TC-TEL, Ta=25, Ta=40°C, LED