



Fiche Technique du Produit

GSLD 01 04044-R8 DE 1510lm



DESCRIPTION DU PRODUIT

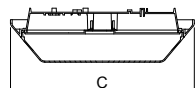
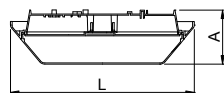
APPLICATION: Cuisine, Cantine, Industrie alimentaire
Coulours
Extérieurs couverts
Luminaire pour application apparente en plafond
Luminaire pour application semi-encastré au plafond

MATÉRIEL D'EXÉCUTION: Base du luminaire fabriqué en polycarbonate
Joint pour assuré l'étanchéité
Diffuseur en polycarbonate opale

SOURCE D'ALIMENTATION: Tension et fréquence d'alimentation du luminaire (230V à 50Hz).
Luminaire équipé avec driver électronique.

ACCESSOIRES: Longueur 260 mm, Longueur 260 mm, Longueur 260 mm.

OPTIONS



DONNÉES TECHNIQUES

	Flux Lumineux (Lm)	Puissance du Système	Efficacité Lumineuse (lm/W)	Groupe de Risque LED	Temp. Couleur (K)	UGR		Dimensions (mm)				
						(X= 4H; Y= 8H; S= 0,25H)		Longueur	Largeur	Hauteur	Fixation	Encastrement
						Tran.	Long.					
GSLD 01 04044-R8 DE 1510lm	1237	9.79	126	n/a	4000	21,3	21,2	325	325	97	n/a	265x265

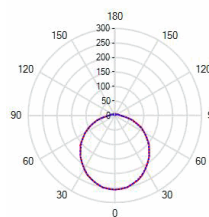
AUTRES INFORMATIONS TECHNIQUES

CRI: > 80

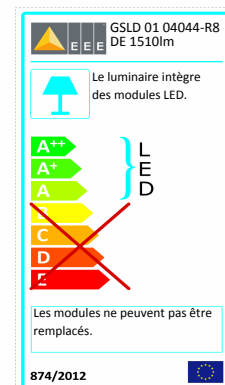
Code Photométrique: 840/359

Lifetime Factor (L90F10) @ Ta=25°C: 50.000 h

DIAGRAMME POLAIRE



LABEL ENERGÉTIQUE



NORMES

EN 60598-1, EN 62031, EN 55015, EN 61000-3-2, EN 61547, 2011/65/CE (Rohs), 2014/35/EU, 2011/65/EU (Rohs), (EU) N° 1194/2012 (Ecodesign), EN 60598-2-1