

Disc 480 TW



Disc 480 TW Noir 3470lm (@6500K) 2700-6500K Ra>80 TW DALI Type 8

Codes-articles: 606026
EAN: 7021986060263



Électrique

Wattage du système: 36W
Tension: 220-240V
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 10, B16: 16, C10: 16, C16: 26

Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED
Flux lumineux: 3470lm (@6500K)
Efficacité lumineuse: 96 lm/W
Température des couleurs: 2700-6500K
Rendu des couleurs (Ra): Ra>80
Facteur MacAdams: SDCM: 3
Durée de vie: L80/B20>100,000
Durée de vie: L90>50,000
Distribution de la lumière: Directe
Optique: Opalprism
Faisceau: 85°
UGR: UGR<22

Convertisseurs

Type: TW DALI Type 8

Protection

Classe Isolation: Classe II
IK Class: IK10
IP Class: IP20

Énergie et approbations

Source lumineuse de classe énergétique: E
Breeam: Conforme Hea 01 pour un éclairage sans scintillement

Matériaux et finition

Embase: Aluminium
Couleur: Noir
Matériau de la verrine: Acrylique (PMMA)

Montage/Connexion

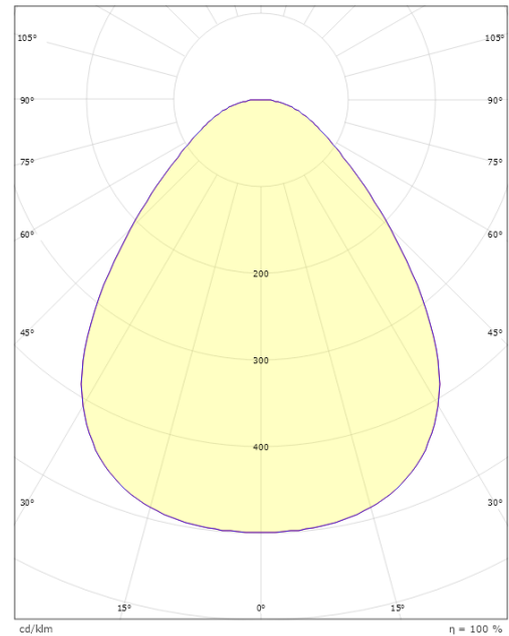
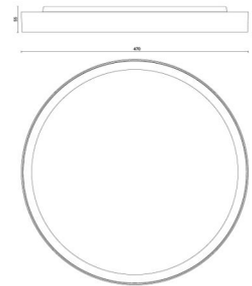
Montage: Surface, Intérieur
Connexion: Bornier sans vis

Dimensions

Hauteur (mm) H: 55
Diameter (mm) D: 470
Poids (kg) brutto/netto: 4.845 / 4.433

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 490 x 485 x 60



cd/kdm
C0/C180
C90/C270
η = 100 %



7 0 2 1 9 8 6 0 6 0 2 6 3