



Plafonnier Light Apollo Basic

- Luminaire mural/de plafond d'un bon rapport qualité/prix avec diffusion de lumière conçue pour le confort
- IP44, convenant aux salles de bain et aux espaces du même type



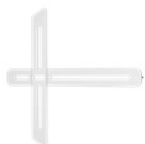
Caractéristiques

Code d'article	Désignation d'article	Equivalent (W)	Puissance (W)	Lumens	Rendement (lm/W)	CCT (K)	Poids brut (kg/pc)
Marche-Arrêt							
520021004500	LED HC350 17W 4000K Apollo B	GLS 100W	17	1600	94	4000	0,56

Accessoires



140060553
LED Module sensor CT



520098001800
LED Apollo HC350 bracket

Info d'article et emballage

Article			Emballage			
Code d'article	Désignation d'article	EU HS Code	Dimensions (mm) (HxIxL)	Poids brut (kg)	EAN	pc par boîte
520021004500	LED HC350 17W 4000K Apollo B	94051190	374x85x375	1,12	6941497707857	1
140060553	LED Module sensor CT	85365005	40x35x80	0,06	6945730491732	1
520098001800	LED Apollo HC350 bracket	94059900	260x53x271	0,32	6941497706614	1

Caractéristiques	
Durée de vie (L70)	30.000 h
Durée de vie (L80)	20.000 h
Cycles marche/arrêt	100.000
Gradabilité	On-Off
Angle de faisceau	120°
Couleur de finition	Blanc RAL9003
IRC	> 80
IP	IP44
IK	IK03
Classe de protection	II
Groupe de risque (EN 62471)	RG0
Pilote inclus (Oui/Non)	Oui

Alimentation électrique	
Fréquence	50/60 Hz
Tension AC	220-240 V
DC input voltage	Non

Propriétés mécaniques	
Structure	Acier
Matériau optique	Polycarbonate

Conditions d'application	
Température de fonctionnement	-20-+45°C
Température d'application	+25°C
Environnement de stockage	-25-+50°C



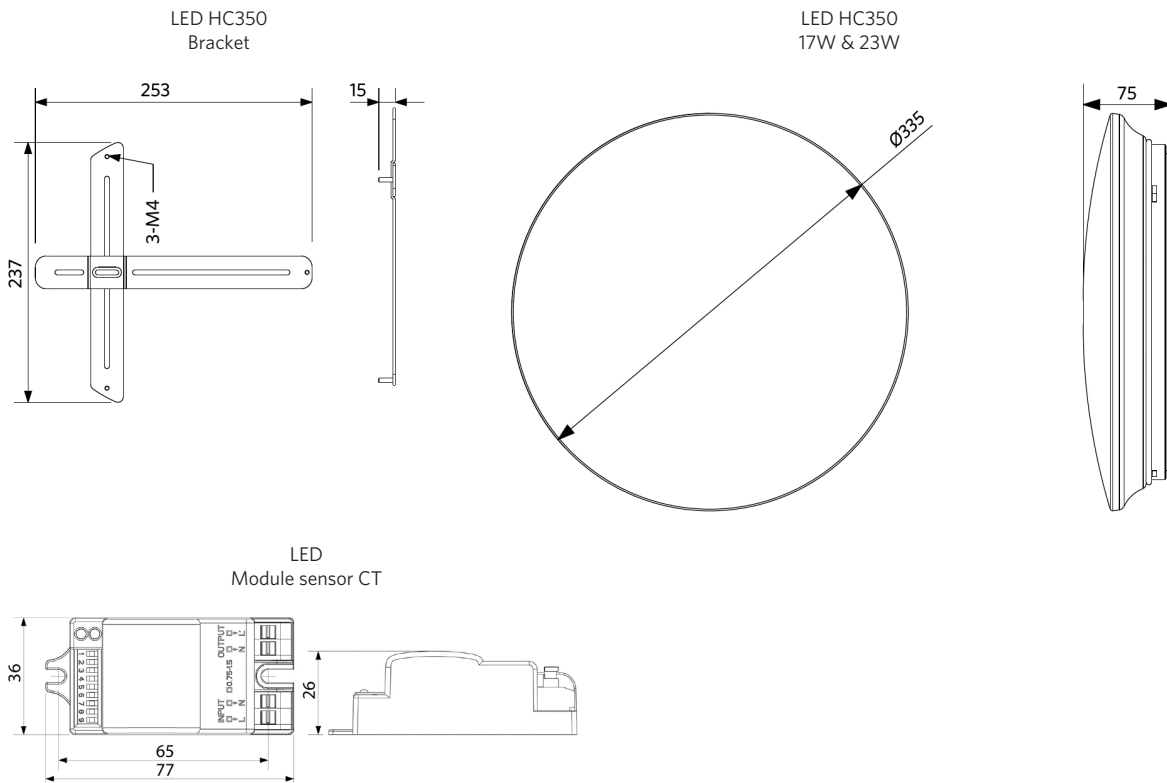
ENERGY

OPPLE Lighting
520021004500

17
kWh/1000h

2019/2015

Schéma de dimensions (mm)



Données photométriques

