

# Fiche technique

## DISC32PSCTS-PIR: Disc 40cm 22-26-28-32W IK10 + PIR



DISC32 est un élégant luminaire apparent IP54 pour montage mural ou au plafond, dont la puissance peut être sélectionnée entre 22W, 26W, 28W ou 32W, avec CCT switch qui permet de choisir entre blanc chaud 3000K ou blanc neutre 4000K avec une base noire RAL9003 et un couvercle opale en polycarbonate résistant aux chocs IK10. Cette version peut être équipée d'un capteur PIR à réglage progressif. Grâce à la base de montage séparée avec plusieurs entrées de câbles et des bornes de connexion sans vis, le luminaire peut être installé en un rien de temps.

Disponible en blanc et noir

DISC32PSCTSW-PIR = blanc  
DISC32PSCTSB-PIR = noir

 <b>lm/W</b>	 <b>CCT</b>							
110	3000-4000	120	80	IP54	IK1	OUI	50.000	5

Spécifications technique		
Référence	DISC32PSCTSW-PIR	DISC32PSCTSB-PIR
EAN-code	5420076295868	5420076296162
ETIM-code	EC002892	
Garantie	5 ans	

Dimensions et caractéristiques du matériau	
Dimensions (LxlxH)	400x400x62mm
Poids	1,89 kg
Couleur	blanc/noir
Temp. de fonctionnement	-20°C <-> 40°C
Valeur IP	IP54
Valeur IK	IK10
Résistant aux UV	non

Spécifications logistiques	
Nombre en vrac	6
Nombre sur palette	
Quantité minimum	1
Article en stock	oui



### Schéma de câblage

Voir manuel

### Informations photométriques

Voir les informations photométriques sur le site web : [www.integratech.be](http://www.integratech.be)

Spécifications électrique	
Puissance	voir la table de settings
Tension d'alimentation	220-240 Vac
Fréquence	50 - 60 Hz
Transformateur inclus	oui
PF	0,9
Classe électrique	II
gradation	non

Spécifications Photométrique	
Angle rayonnement	120
Temp. de couleur	3000-4000 K
Rendu de couleurs CRI	82
UGR	25
Solidité de couleurs	3
Sortie de lumen	Voir la table de settings
Lm/w	110 Lm/W
Classe énergétique	D
Durée de vie	50000 hrs
Classe photobiologique	RG0

table de settings		
Puissance	3000K	4000K
22W	2574lm	2678lm
26W	3019lm	3151lm
28W	3262lm	3374lm
32W	3686lm	3841lm