

# Fiche technique

## DISC22PS-EM: Disc LED 32cm 10-14-18-22W IP54 IK10 + secours



Luminaire led DISC voor wand- of plafondmontage. pour montage mural ou plafond. Boîtier en polycarbonate IP65 résistant aux chocs IK10. Equipé de bornes de connexion sans vis pour une installation rapide et facile.

Un choix de puissance peut être fait : 10W - 14W - 18W - 22W  
Avec fonction de Secours.

Disponible en blanc et noir  
Disponible en 2 CCT: 3000K et 4000K

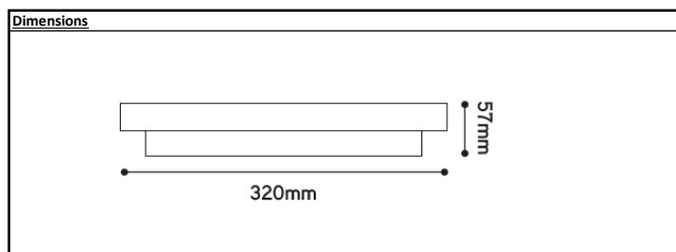
DISC22PS3W = blanc / 3000K  
DISC22PS3B = noir / 3000K  
DISC22PS4W = blanc / 4000K  
DISC22PS4B = noir / 4000K



Spécifications technique				
Référence	DISC22PS3W-EM	DISC22PS4W-EM	DISC22PS3B-EM	DISC22PS4B-EM
EAN-code	5420076296957	5420076296940	54200076296933	5420076296773
ETIM-code	EC002892			
Garantie	5 ans			

Dimensions et caractéristiques du matériau	
Dimensions (LxIxH)	320x320x57 mm
Poids	0,83 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	8
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

Caractéristiques de secours	
Batterie	LiFePO <sup>4</sup>
Capacité de la batterie	3200 mAh
Temps de décharge	3 hrs
Temps de charge	24 hrs

table de settings		
Puissance	3000K	4000K
10W	970Lm	1000Lm
14W	1410Lm	1450Lm
18W	1840Lm	1900Lm
22W	2140Lm	2220Lm