



- LED downlight compact et dimmable
- Commutation facile de CFL à LED même lorsque la gradation est nécessaire
- Driver intégré, installation facilitée
- IP44 côté utilisateur

# Caractéristiques



Disponibles sur demande avec 3-pole Wieland GST18i connector. Veuillez voir annexe Listes des dimmers pour consulter la liste de variateurs compatibles.

#### **Accessoires**







542098030700 Junction-Box-WH

### Info d'article et emballage

	io di di tiolo di dilibando					
Article			Emballage			
Code d'article	Désignation d'article	Commodity Code	Dimensions (mm) (HxIxL)	Poids brut (kg)	EAN	pc par boîte
140051477	LEDDownlightRc-HZ R150-10W-Dim-4000-WH	94051190	220x112x220	0,45	6956321871659	1
140060646	LEDDownlightRc-P-HZ-Adapter-150-175	94059900	200x200x0.8	0,10	6956321894122	1
542098030700 Junction-Box-WH 85369010		85369010	43x103.4x26	0,07	6941408868684	1
821017001200	LEDSmart-BLE-Relay-250W-DIM	94059200	90x40x30	0,14	6941408898469	1

Caractéristiques		
Durée de vie (L70)	50.000 h	
Durée de vie (L80)	30.000 h	
Cycles marche/arrêt	100.000	
Cohérence de couleur (SDCM)	4	
Gradabilité	Triac	
Angle de faisceau	110°	
Couleur de finition	Blanc RAL9003	
IRC	≥ 80	
IP côté utilisateur	IP44	
IP partie encastrée	IP20	
IK	IK02	
Classe de protection	II	
Groupe de risque (EN 62471)	RG0	
Pilote inclus (Oui/Non)	Oui	
Essai au fil incandescent	650°C	
Taux de défaillance du pilote (les 5.000 hrs)	1 %	
Facteur de puissance	≥ 0,9	

Alimentation électrique	
Fréquence	50/60 Hz
Tension	220~240 V AC
DC input voltage	Voir annexe du catalogue Connection Caractéristiques
Longueur de câble 230V	0.3 m

	NS DE ARANTIE
--	------------------

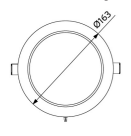


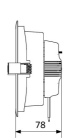
Propriétés mécaniques	opriétés mécaniques		
Structure	Aluminium +		
	Polycarbonate		
Matériau optique	Polycarbonate		

Conditions d'application	
Température de fonctionnement	-10~+40°C
Température d'application	+25°C
Environnement de stockage	-25~+50°C

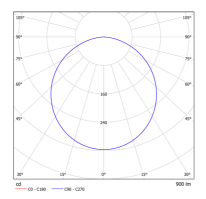
### Schéma de dimensions (mm)

LEDDownlightRc-HZ R150





# Données photométriques



# Schémas diamètre d'encastrement (mm)

LEDDownlightRc-HZ R150 Ø150

