



Spot Encastré Chiara

- Spot LED encastré avec angle d'inclinaison de 25°
- Faisceau étroit grâce au nouveau design de réflecteur à micro-facettes
- Lumière exempte d'ombres multiples pour un éclairage ciblé professionnel
- Diamètre d'installation universel de 68 mm
- IP44 du côté de l'émission de la lumière



Caractéristiques

Code d'article	Désignation d'article	Equivalent (W)	Puissance (W)	Lumens	Rendement (lm/W)	CCT (K)	IRC	Poids brut (kg/pc)
Dimmable (Triac)								
541003589300	LEDSpotRA-Chiara-E 9W-DIM-930-36D-WH	Halogen 50W	9	675	75	3000	> 90	0,12

Accessoires



542098030700
Junction-Box-WH



821017003600
LEDSmart-BLE2-Relay-250W-DIM

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
541003589300	LEDSpotRA-Chiara-E 9W-DIM-930-36D-WH	94051190	110x125x62	0,12	6941497788009	1
542098030700	Junction-Box-WH	85369010	43x103.4x26	0,06	6941408868684	1
821017003600	LEDSmart-BLE2-Relay-250W-DIM	94059200	90x40x30	0,09	6931783007594	1

5 ANS DE GARANTIE

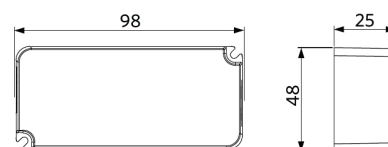
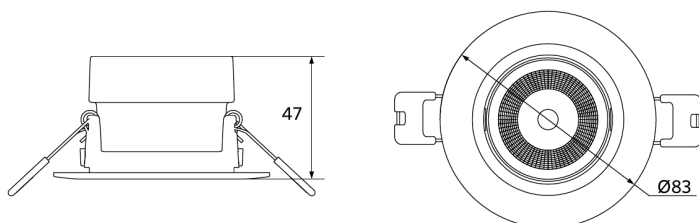


Caractéristiques		Alimentation électrique	
Durée de vie (L70)	50.000 h	Fréquence	50/60 Hz
Durée de vie (L80)	30.000 h	Tension AC	220-240 V
Cycles marche/arrêt	100.000	DC input voltage	Voir annexe du catalogue Connection
Cohérence de couleur (SDCM)	4		Caractéristiques
Gradabilité	Triac	Longueur de câble 230V	0.3 m
Angle de faisceau	36°		
Angle d'inclinaison maximum	25°		
Couleur de finition	Blanc mat	Propriétés mécaniques	
IP côté utilisateur	IP44	Structure	Polycarbonate
IP partie encastrée	IP20	Matériau optique	Polycarbonate
IK	IK02		
Classe de protection	II	Conditions d'application	
Groupe de risque (EN 62471)	RG1	Température de fonctionnement	-10-+40°C
Pilote inclus (Oui/Non)	Oui	Température d'application	+25°C
Essai au fil incandescent	650°C	Environnement de stockage	-25-+50°C
Facteur de déplacement (DF)	n/a		

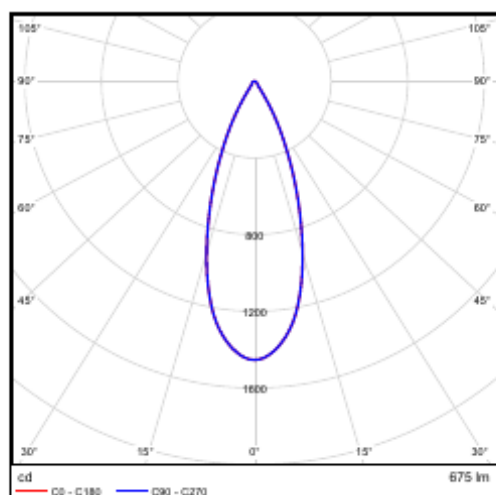
Schéma de dimensions (mm)

LEDSpotRA-Chiara-E

LEDSpotRA-Chiara-E
Driver Dim



Données photométriques



Schémas diamètre d'encastrement (mm)

LEDSpotRA-Chiara-E
Ø68-74

