



# ΦΩΤΙΣΤΙΚΩΝ SPOT

## ΚΟΥΤΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Αναφορά	LVD 2014/35/EU		
Οδηγίες & Πρότυπα	EN 60670-1:2005+A1:2013 Κουτιά Ηλεκτρολογικών Εγκαταστάσεων EN 60670-22:2006 Ειδικές Απαιτήσεις		
Ποσότητα Αέριου Αλογονούχου Οξέος	DIN EN 60754-1 (VDE 0482-754-1) : 2015-08 EN 60754-1:2014		
Εφαρμογές	Οικιακές και Βιομηχανικές Εσωτερικές Ηλεκτρ. Εγκαταστάσεις Πλαστικό κουτί Εγκατάστασης Φωτιστικών Spot		
Εγκαταστάσεις	Διακλάδωσης , Επέκτασης Καλωδιώσεων Με αποσπώμενες υποδοχές εισόδου Σωληνώσεων Εγκιβωτισμός σε Σκυρόδεμα, Οροφές, Ταράτσες		
Υλικό Κατασκευής	Τροποποιημένη Θερμοπλαστική Πολυολεφίνη		
Χαρακτηριστικά	Βαθμός Στεγανότητας - IP Rate	3X	
	Αντοχή σε Πυράκτωση - Ανάφλεξη Glow Wire Test	650 °C	
	Αντοχή Υπεριώδη Ακτινοβολία – UV	LR	
	Αντοχή σε Διάβρωση, Χημικά	R	
	Διηλεκτρική Αντοχή	400V	
	Εύρος Θερμοκρασίας Εγκατάστασης	-15 °C	+60 °C
	Χρώμα	Μαύρο (RAL 9004)	



ΤΥΠΟΣ:	R.50	R.63-80
ΚΩΔΙΚΟΣ:	29-21001-050	29-21002-063
C / mm	110	125
D / mm	75	95
E Ø mm / No. Εισόδων	20 / 4	22 / 4
Συσκευασία / pcs	75	60

