

- Φωτιστικό σώμα στεγανό IP84, με τοπική στήριξη και συμπαγόμενα, οροφής
LED 36 W / 3000K / 1460mm μήκος / 120mm (κάλυμμα οροφ)
- Φωτιστικό σώμα ψευδοροφής, down lighting στεγανό LED 6, 1W / 3000K / 1000mm
- Φωτιστικό σώμα αλουμινίου, οροφής LED 25W / 3000K / 2385mm μήκος
1200mm πλάτους 50mm και ύψους 105mm (κάλυμμα οροφ)
- Φωτιστικό σώμα αλουμινίου, κρεμαστό, ηρώδων LED 2x31W / 3000K μήκος
1500mm πλάτους 50mm και ύψους 105mm (κάλυμμα οροφ)
- Φωτιστικό σώμα ψευδοροφής LED 25W / 3000K / 2700mm μήκος, 1200mm
πλάτους 55mm (κάλυμμα οροφ)
- Φωτιστικό σώμα ψευδοροφής LED 75W / 3000K / 8000mm μήκος, 3400mm
πλάτους 55mm (κάλυμμα οροφ)
- Φωτιστικό σώμα ψευδοροφής LED 99W / 3000K / 10800mm μήκος, 4500mm
πλάτους 55mm (κάλυμμα οροφ)

Ταβάνι LED για εγκατάσταση σε ψευδοροφή για κρυφό φωτισμό

Φωτιστικό σώμα γυαλινής εγκατάστασης σε γυμναστήριο ή οροφή για LED
36 W / 3000K / 3500mm (κάλυμμα οροφ)

Φωτιστικό σώμα γυαλινής εγκατάστασης σε γυμναστήριο ή οροφή για LED
42W / 3000K / 3800mm (κάλυμμα οροφ)

Φωτιστικό σώμα IP65 κυλινδρικό LED downlighting με φωτισμό και τσιπς τα
επάνω χαμηλής ισχύος, συνολικής ισχύος φωτιστικού 46W, 1687mm, 4000K, CRI 90

Προβολέας IP68 LED ισχύος 35W, 3400mm, 3000K, CRI 80

Σχήρα καλωδίων διπλή κατάληξη διάστασης για καλώδιο ισχύος και ασθενών

Ηλεκτρικός πίνακας
ηλεκτρονικός καταμετρητής

δακτύλιος φωτιστήρ στεγανός
μετασχηματιστής στεγανός διπλός
πλάτος 140mm και ύψους 105mm (κάλυμμα οροφ)

Μπαζόν με διπλή είσοδο (KNX)

ροαστήρας (dimpled)

θερμολογία υγρασίας, τοπίος αέρα

αεθρήριο θερμολογίας (KNX)

αεθρήριο υγρασίας (KNX)

αεθρήριο φωτιστικής - παροχής (KNX)

αεθρήριο παροχής (KNX)

αεθρήριο κίνησης - παροχής τοπίο

αεθρήριο τοπίος αέρα (KNX)

αεθρήριο τοπίος αέρα (KNX)

αεθρήριο τοπίος αέρα (KNX)

αεθρήριο τοπίος αέρα (KNX)

αεθρήριο τοπίος αέρα (KNX)

αεθρήριο τοπίος αέρα (KNX)

αεθρήριο τοπίος αέρα (KNX)

αεθρήριο τοπίος αέρα (KNX)

αεθρήριο τοπίος αέρα (KNX)

αεθρήριο τοπίος αέρα (KNX)

αεθρήριο τοπίος αέρα (KNX)

αεθρήριο τοπίος αέρα (KNX)

αεθρήριο τοπίος αέρα (KNX)

αεθρήριο τοπίος αέρα (KNX)

αεθρήριο τοπίος αέρα (KNX)

αεθρήριο τοπίος αέρα (KNX)

αεθρήριο τοπίος αέρα (KNX)

αεθρήριο τοπίος αέρα (KNX)

αεθρήριο τοπίος αέρα (KNX)

αεθρήριο τοπίος αέρα (KNX)

αεθρήριο τοπίος αέρα (KNX)

αεθρήριο τοπίος αέρα (KNX)

αεθρήριο τοπίος αέρα (KNX)

αεθρήριο τοπίος αέρα (KNX)

αεθρήριο τοπίος αέρα (KNX)

αεθρήριο τοπίος αέρα (KNX)

αεθρήριο τοπίος αέρα (KNX)

αεθρήριο τοπίος αέρα (KNX)

αεθρήριο τοπίος αέρα (KNX)

αεθρήριο τοπίος αέρα (KNX)

αεθρήριο τοπίος αέρα (KNX)

αεθρήριο τοπίος αέρα (KNX)

αεθρήριο τοπίος αέρα (KNX)

αεθρήριο τοπίος αέρα (KNX)

αεθρήριο τοπίος αέρα (KNX)

αεθρήριο τοπίος αέρα (KNX)

αεθρήριο τοπίος αέρα (KNX)

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΔΗΜΟΣ ΠΡΕΒΕΖΑΣ
Δ/νση Τεχνικών Υπηρεσιών

ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ	ΔΗΜΟΣ ΠΡΕΒΕΖΑΣ
ΕΡΓΟ:	ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΤΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΤΩΝ ΙΑΜΑΤΙΚΩΝ ΛΟΥΤΡΩΝ ΠΡΕΒΕΖΑΣ ΜΕ ΕΡΓΑ ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΥ & ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ
ΘΕΣΗ:	Ο.Τ. 161 ΠΡΕΒΕΖΑ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	Ισχυρά ρεύματα κάτοψη ισονοείου
ΚΑΙΜΑΚΑ	1: 50
ΑΤΟΜΟΣ ΣΧΕΔΙΩΝ	

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2018
Συντάχθηκε	Θεωρήθηκε



ΚΩΝ/ΝΟΣ ΤΖΟΚΑΣ
ΜΗΧ/ΤΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΗΡΑΚΛΗΣ ΧΑΤΖΗΓΙΑΝΝΗΣ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΚΩΝ/ΝΑ ΜΩΡΑΙΤΗ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ