

D-tube leon - 12W

clip-in v / lay-in



Description

Module directionnel en forme de tube intégré dans un Stoal tuile métallique. Disponible de 1 à 2 modules par tuile.

Ce module est équipé d'un module LED de haute qualité.

Ce module convient pour l'éclairage au-dessus des armoires, couloirs,

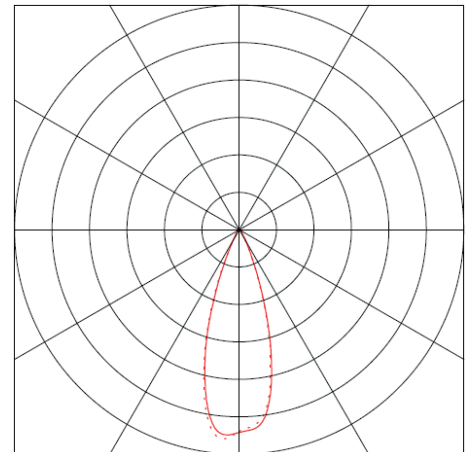
Spécifications

dalle

inclus	dalle clip-in ou lay-in
couleur	ral 9016 / ral 9006 / ral 9005 ou couleur selon choix
perforation	non-perfo perforation selon choix incl. feutre acoustique

led

P(W)	12W
faisceau de lumière	44°
matériau	aluminium
kelvin	3000K (1710 lm) 4000K (1830 lm)
SDCM	3 (Standard Deviate Colour Matching)
avg lifetime	50000h bij Tc =70° L90B10
UGR	<12
CRI	80
dimensions	dia. 52mm
couleur	noir / blanc
optionnel:	dali



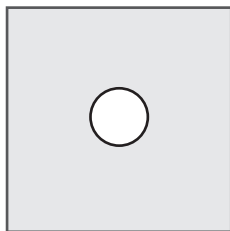
driver

220-240V
driver externe
overload et protection chaleur
peut être modifié en éclairage de secours (en option)
précâblé avec fiche GST-3
en option: dali - touch dim - 1-10V

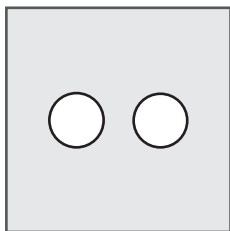
set de câbles GST-3 (ou GST-5 en cas de dimmable) et fiche T pour une connection rapide et facile entre les armatures.
câbles fabriqués sans component halogène.

D-Tube Leon 12W

D-tube leon 1



D-tube leon 2



Référence

clip-in V 600x600

10 L 130E DTL 1W W D-tube leon 1 blanc 12W, clip-in v, non-perforé ral 9016
10 L 130E DTL 1W DA W D-tube leon 1 blanc 12W dali, clip-in v non-perforé ral 9016

légende:

10: clip in v

20: lay-in T24 flat

21: lay-in T24 drop

22: lay-in T15 drop

W: ral 9016

Z : ral 9006

B: ral 9005

DA: dali

Certification



droit de modification !

nardo bvba (stoal) cherche toujours à améliorer ses produits et se réserve donc le droit d'apporter des modifications aux produits et aux caractéristiques sans préavis (25/06/2009).

copyright © all rights reserved.