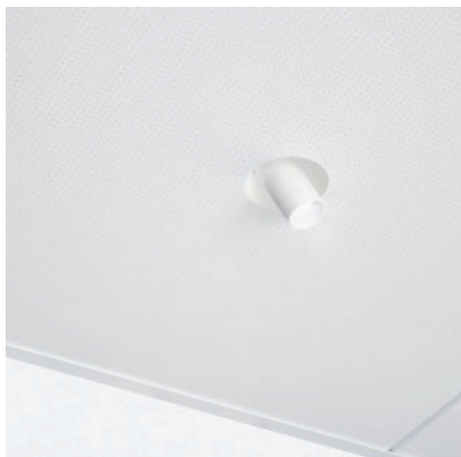


Tube leon - 6,3W

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'une 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

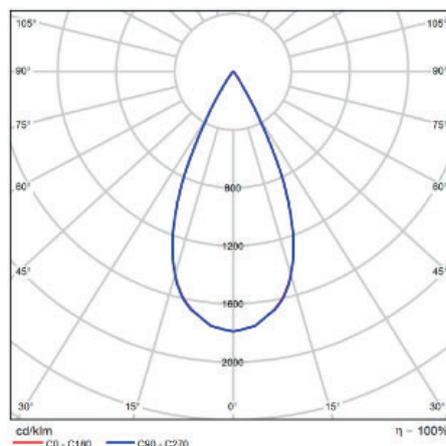
led

P(W)	6,3W
faisceau de lumière	50°
Matériel	aluminium
kelvin	3000K (669 lm) 4000K (722 lm)
SDCM	3 (Standard Deviate Colour Matching)
avg lifetime	50000h bij Tc =70° L90B10
UGR	<14
CRI	80
dimensions	dia. 30mm
couleur	noir / blanc
optionnel:	dali

driver

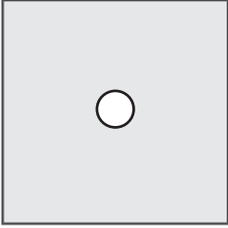
220-240V	
driver externe	
overload et protection chaleur	
peut être modifié en éclairage de secours (en option)	
précâblé avec fiche GST-3	
en option:	dali - touch dim - 1-10V

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.

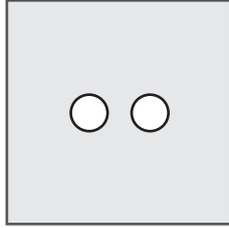


Dessin

Tube leon 1



Tube leon 2



Référence

clip-in v 600x600

10 L 130E TL 1LW W D-tube leon 1 blanc 6,3W, clip-in v, non-perforé ral 9016
10 L 130E TL 1LW DA W D-tube leon 1 blanc 6,3W 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 bv (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.