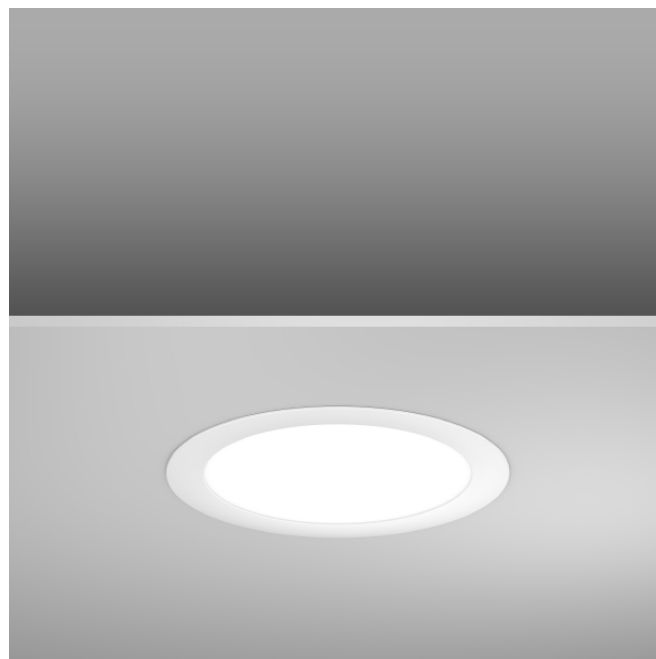
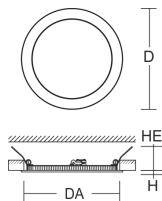


# Toledo Flat Round

901667.002.76 | Downlights à encastrer

Downlights à encastrer  
4051859261339  
LED  
D 317, H 3



## Colour

Couleur blanc

## Volume et poids

Diamètre D 317 mm  
Hauteur H 3 mm  
Diamètre d'encastrement DA 288 mm  
Hauteur d'encastrement HE 31-54 mm  
Épaisseur du plafond 1-20 mm  
Poids 1,63 kg

## Lampe 1

Lampe LED  
Température de couleur 2700K - 6500K  
Indice rendu des couleurs (IRC) 80  
Tolérance de couleurs (McAdam) 4  
Durée de vie 50000 h (L70/B10)

## Eclairage

Angle de rayonnement 108°

## Électrotechnique

Convertisseur	DALI
Tension	220 - 240 V / 50 Hz
Luminaires sur sécurité B10A	23
Luminaires sur sécurité B16A	38
Luminaires sur sécurité C10A	38
Luminaires sur sécurité C16A	64
Courant d'appel / Temps d'allumage	23 A / 120 μs
Ondulation de courant / vacillement	1 %
Température de couleur de la lumière 1	4.600 K
Puissance du système 1	24 W
Flux lumineux utile 1	2.450 lm
Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (4H 8H) 1	26,1
Efficacité lumineuse du luminaire 1	103 lm/W
Température de couleur de la lumière 2	2.700 K
Puissance du système 2	26 W
Flux lumineux utile 2	2.100 lm
Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (4H 8H) 2	25,6
Efficacité lumineuse du luminaire 2	81 lm/W
Température de couleur de la lumière 3	6.500 K
Puissance du système 3	23 W
Flux lumineux utile 3	2.400 lm
Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (4H 8H) 3	26
Efficacité lumineuse du luminaire 3	105 lm/W
Ausstattung	Temp. de couleur

# Toledo Flat Round

901667.002.76 | Downlights à encastrer



## Vérification

Degré de Protection	IP 40
Classe de Protection	II
Résistance au Feu	650°C
Résistance aux Chocs	IK03 (0,35 Joule)
Marques de sécurité	Marquage F
Autres Marquages	Marquage WEEE
Classe d'efficacité énergétique des lampes LED	A+
Classe d'efficacité énergétique de la lampe intégrée	A+

## Accessoires

982322.002	Abat-jour en chintz D 322, H 60 Cylindre décoratif en tissu Chintz pour Toledo Flat Round D 317
------------	--