



Nouveautés ATMO : Downlights polyvalents de haute qualité

4 luminaires pour des diamètres de trou de 140 à 260 mm

Avec deux tailles différentes et deux anneaux d'extension, les luminaires s'adaptent à des découpes de trous de 140 à 260 mm de diamètre et sont disponibles en deux versions différentes. Dans l'une des versions, cinq niveaux de puissance peuvent être sélectionnés sur l'appareil de commande, tandis que dans l'autre, le luminaire peut être réglé via DALI2, 1-10 V ou un bouton-poussoir. Cela permet d'adapter les luminaires de manière flexible aux préférences sur place dans les bureaux, l'industrie ou le secteur de la restauration.



Température de couleur commutable



Kit comprenant un appareil de commande



Protection IP44 côté pièce



Efficacité et qualité de lumière optimales

Découvrez maintenant toute la diversité des downlights ATMO !

Vers l'assortiment :



ATMO

N° d'art.	N° E	Désignation	PVR / pièce
174155	941 400 543	LED-Downlight «ATMO 150»	125.00
174156	941 400 553	LED-Downlight «ATMO 150» DALI2, 1-10 V	155.00
174157	941 900 073	Erweiterungsrahmen weiss zu Downlight «ATMO 150»	27.00
174158	941 400 563	LED-Downlight «ATMO 200»	155.00
174159	941 400 573	LED-Downlight «ATMO 200» DALI2, 1-10 V	195.00
174160	941 900 083	Cadre d'extension blanc pour Downlight «ATMO 200»	29.00

Vos avantages



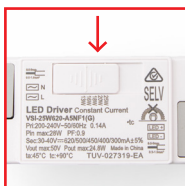
Température de couleur commutable

- Température de lumière blanc chaud (3000 K) ou blanc neutre (4000 K) sélectionnable sur le luminaire



Variantes avec appareil de commande gradable

- Disposent d'interfaces DALI2 et 1-10 V ou peuvent être graduées simplement à l'aide d'un bouton-poussoir à impulsion.



Variantes avec appareil de commande non dimmable - 5 niveaux de puissance peuvent être sélectionnés directement sur l'appareil de commande

- Pour ATMO 150, commutable entre 10 W, 12 W, 14 W, 16 W et 18 W
- Pour ATMO 200, commutable entre 13 W, 16 W, 18 W, 20 W et 25 W



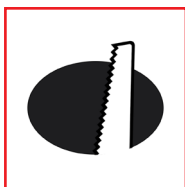
Protection IP44 côté pièce

- L'indice de protection IP44 côté pièce protège contre la pénétration de corps étrangers solides et les projections d'eau de tous côtés (IP20 côté plafond)



Efficacité lumineuse et qualité de lumière optimales

- Haute efficacité lumineuse du système : 95 - 105 lm / W
- Excellente qualité de lumière :
Consistance des couleurs SDCM < 3 / CRI > 90 / UGR < 19



Diamètre des trous : 140 - 260 mm

- ATMO 150 : 140 à 150 mm, avec cadre d'extension jusqu'à 210 mm
- ATMO 200 : 195 à 230 mm, avec cadre d'extension jusqu'à 260 mm



MAX HAURI AG
Weidstrasse 16
9220 Bischofszell
+41 71 424 25 25
maxhauri.ch