



Nouveautés ATMO: Downlights polyvalents de haute qualité

4 luminaires pour des diamètres de trou de 140 - 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. 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, 0-10 V ou un bouton-poussoir. Cela permet d'adapter les luminaires de manière flexible aux préférences sur place dans les bureaux, dans le secteur commercial ou dans la restauration.



Commutable
température de
couleur



Kit incluant
appareil de com-
mande



Protection IP44
côté pièce



Efficacité et qua-
lité de la lumière
au top

Tous les downlights
ATMO seront disponi-
bles à partir de mai
2024.

Assortiment :



ATMO

N° d'art.	E-Nr.	Désignation	eie / pièce
174155	941 400 543	LED downlight «ATMO 150»	125.00
174156	941 400 553	LED downlight «ATMO 150» DALI2, 0-10 V	155.00
174157	941 900 073	Cadre d'extension blanc pour downlight «ATMO 150»	21.00
174158	941 400 563	LED downlight «ATMO 200»	155.00
174159	941 400 573	LED downlight «ATMO 200» DALI2, 0-10 V	195.00
174160	941 900 083	Cadre d'extension blanc pour downlight «ATMO 200»	29.00

Vos avantages



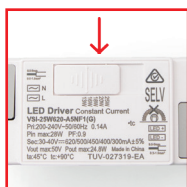
Température de couleur commutable

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



Variantes avec appareil de commande à intensité variable

- Disposent d'interfaces DALI2 et 0-10 V ou peuvent être réglés simplement à l'aide d'un bouton-poussoir à impulsion



Variantes avec appareil de commande non graduable - 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 et qualité de lumière au top

- Efficacité lumineuse élevée du **système** : 95 - 105 lm / W
- Excellente qualité de lumière : cohérence des couleurs SDCM < 3 / IRC > 90 / Valeur de scintillement ≤ 1.0 / Effet stroboscopique ≤ 0.9 / THD < 20 %

MAX HAURI AG

MH

MAX HAURI AG

Weidstrasse 16
9220 Bischofszell
T+41 71 424 25 25
maxhauri.ch