
About

Compatto e discreto, il suo volume ridotto unito alla staffa che gli consente di orientarsi sul supporto a cui viene applicato lo rendono estremamente versatile. Da questo concetto nasce DYKE FLEX, la versione orientabile su doppio asse dello standard DYKE.

M



Inox Natural



Inox Graphite



Inox Bronze

01



M



Inox Natural



Inox Graphite



Inox Bronze



M



Inox Natural



Inox Graphite



Inox Bronze

03



EN The spacer integrated with the lamp body makes the product compact. Adjustable bracket to allow movements in all directions. Made of AISI 316L stainless steel. Flush black silk-screened glass extra-clear tempered, 4 mm thick. Single-emission versions with one, two or three LEDs for different design needs. 21°, 45° and 65° optics at 2700K, 3000K and 4000K. Integrated power supply. HCT surface finish available in three variants.

ITA Il distanziale integrato con il corpo lampada rende il prodotto compatto. Staffa snodata per movimenti in tutte le direzioni. Realizzato in acciaio inox AISI 316L. Vetro a filo serigrafato nero, temperato extra-chiaro di spessore 4 mm. Versioni mono-emissione con uno, due o tre LED per le diverse esigenze progettuali. Ottiche da 21°, 45° e 65° da 2700K, 3000K e 4000K. Alimentatore integrato. Finitura superficiale HCT disponibile in tre varianti.

FR L'entretoise intégrée au corps de la lampe rend le produit compact. Support articulé pour des mouvements dans toutes les directions. En acier inox AISI 316L. Verre affleurant sérigraphié noir, trempé extra-clair de 4 mm d'épaisseur. Versions mono-émission avec une, deux ou trois LED, selon les exigences de conception. Optiques de 21°, 45° et 65° à 2700K, 3000K et 4000K. Alimentation intégrée. Finition de surface HCT disponible en trois variantes.

DE Der im Leuchtenkörper integrierte Abstandhalter macht das Produkt kompakt. Gelenkhalterung für Bewegungen in alle Richtungen. Hergestellt aus Edelstahl AISI 316L. Bündiges, extra klares gehärtetes schwarzes Siebdruckglas 4 mm dick. Versionen Einzelleuchte mit einer, zwei oder drei LEDs für unterschiedliche Designanforderungen. Optiken von 21°, 45° und 65° von 2700K, 3000K und 4000K. Integriertes Netzteil. HCT-Oberflächenbearbeitung in drei Ausführungen erhältlich.

DYKE FLEX M01



138



138

Color

2700 K
543 lm

3000 K
550 lm

4000 K
613 lm

Power
5 W



Codes
Technical details

Emission

21°

45°

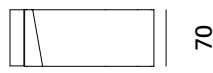
65°

IP66

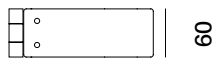
IK08

Orientable

DYKE FLEX M02



178



178

Color

2700 K
1087 lm

3000 K
1100 lm

4000 K
1227 lm

Power
10 W



Codes
Technical details

Emission

21°

45°

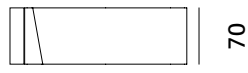
65°

IP66

IK08

Orientable

DYKE FLEX M03



218



218

Color

2700 K
1630 lm

3000 K
1650 lm

4000 K
1840 lm

Power
15 W



Codes
Technical details

Emission

21°

45°

65°

IP66

IK08

Orientable



Translations

EN Compact and sober, its reduced volume combined with the bracket that allows it to orient itself on the support to which it is applied, make it extremely versatile. From this concept comes DYKE FLEX, the double-axis swivel version of the standard DYKE.

FR Compact et discret, son volume réduit combiné au support qui lui permet de s'orienter sur le support sur lequel il est appliqué le rendent extrêmement polyvalent. DYKE FLEX est né de ce concept-là, il est la version pivotante à deux axes du produit standard DYKE.

DE Kompakt und diskret, seine kleine Größe in Kombination mit der Halterung, die es ermöglicht, es an der Unterlage auszurichten, auf der es angebracht ist, machen es äußerst vielseitig. Aus diesem Konzept entsteht DYKE FLEX, die doppelachsige Schwenkversion des DYKE-Standards.