



DOMUS LINE

FYNN HI





FYNN HI SHEP SX-OR

ohne Schalter

Länge	Watt	Volt
auf Anfrage	10W/m	24VDC

24Vdc

Micro 24

2800

4000



FYNN HI SHEP DX-OR

ohne Schalter

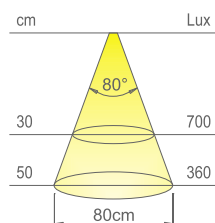
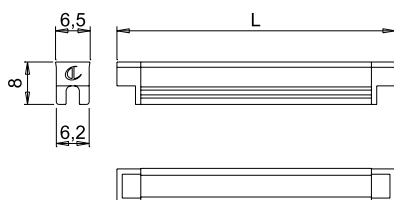
Länge	Watt	Volt
auf Anfrage	10W/m	24VDC

24Vdc

Micro 24

2800

4000



Werte beziehen sich auf
FYNN HI SHEP 1000mm 4000 K

Lichtfarbe	Super Warmweiß	Neutralweiß
Farbtemperatur	2800 K	4000 K
Lichtstrom	650 lm	650 lm
Lichtausbeute	65 lm/W	65 lm/W
CRI	Ra ≥ 80	Ra ≥ 80

FYNN HI

LED-Einbauprofil mit versenkter Optik



FYNN HI ist ein Mikroprofil mit asymmetrischem Abstrahlwinkel – in einer Neigung von 20° – für den flächenbündigen Einbau, empfohlen für die Anwendung an den Seiten von Kleiderschränken. Seine spezielle Form, mit einer koextrudierten Mini-Reling in neutraler weißer oder schwarzer Ausführung, ermöglicht es, die Blendwirkung zu verringern. Die Endkappen sind so konzipiert, dass sie die Zentrierung der Lichtquelle sowie die korrekte Positionierung und den Austritt des Kabels sicherstellen – entweder radial oder axial zur Installationsfläche. FYNN HI ist für die Einbaumontage in eine durchgehende Fräsung von 6,5 mm Breite und 8 mm Tiefe konzipiert und beinhaltet ein einschiebbares, flexibles Modul mit 238 LEDs/Meter. FYNN HI wird „maßgeschneidert“ für Längen bis zu 3000 mm geliefert und kann für die vertikale Installation auf der linken oder rechten Seite mit 2000 mm Zuleitung oben oder unten und Lichtverteilung innerhalb oder außerhalb des Fachs konfiguriert werden. Das Netzteil ist nicht im Lieferumfang enthalten und muss separat bestellt werden.



Weiß



Schwarz

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse **G**.