

FRANNY DTW

Dim to Warm recessed optic downlight

design Rod&Todd



A small and shallow Dim to Warm recessed optic downlight characterised by a minimalist design and high optical performance. Thanks to the use of advanced optics, it provides narrow and precise light beams. Can be fitted with an anti-glare filter for maximum visual comfort.

Incasso Dim to Warm ad ottica arretrata dalle dimensioni estremamente compatte e dal design minimale, caratterizzato dalla capacità di unire elevati flussi luminosi ad ottiche precise e pulite, in grado di offrire aperture di fascio strette per illuminazioni che spaziano dall'accento all'illuminazione generale. Equipaggiabile con l'accessorio filtro antiabbagliamento, per assicurare il miglior comfort visivo dell'installazione.

Encastrable à plafond Dim to Warm avec optique en retraite petit et peu profond caractérisé par un design minimal et des performances optiques élevées. Grâce à l'utilisation d'optiques avancées, il offre des faisceaux lumineux étroits et précis. Peut être équipé d'un filtre anti-éblouissement pour un confort visuel maximal.



IP44 made in Italy

Dim to Warm-Einbauleuchte mit Einbaupoptik mit extrem kompakten Abmessungen und minimalistischem Design, die sich durch die Fähigkeit auszeichnet, hohe Lichtströme mit einer präzisen und sauberen Optik zu kombinieren, die enge Ausstrahlungswinkel für eine Beleuchtung von der Akzent- bis zur Allgemeinbeleuchtung bieten kann. Sie kann mit dem Zubehör Blendfilter ausgestattet werden, um den besten visuellen Komfort der Installation zu gewährleisten.

Luminaria de empotrar Dim to Warm con óptica empotrada de dimensiones extremadamente compactas y diseño minimalista, caracterizada por la capacidad de combinar elevados flujos luminosos con una óptica precisa y limpia, capaz de ofrecer ángulos de haz estrechos para iluminaciones que van desde el acento a la iluminación general. Puede equiparse con un accesorio de filtro antideslumbrante para garantizar el mejor confort visual de la instalación.

Supply current
400mA (V_i 18V)

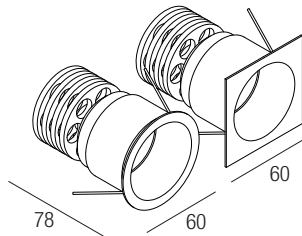
Power
8W

Series wiring

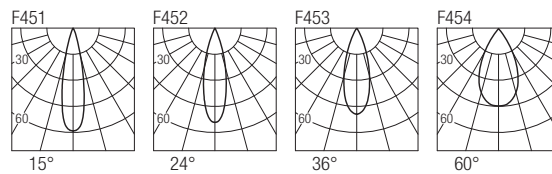
CRI
95

DTW 3000K to 1800K

Dimensions



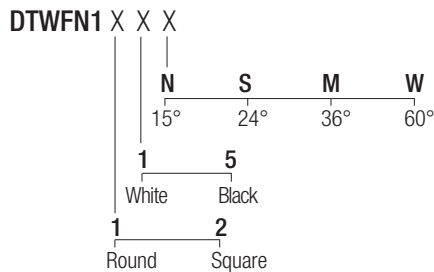
Photometric diagrams



CCT/CRI/Flux

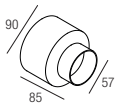
3000K	1800K
870lm	16lm

Code construction



Accessories

CSFX01
Recessing box



LDFN101
Low luminance louver



SDFN101
Milky screen



Note: The filter and the screen must be ordered together with the lighting fixture.

Drivers 400mA

dimmmable
AL4451 (1..2) IP20 DALI 2 50 mm