

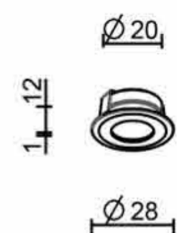


spot



Spot

LS.NN.000.OTA.FI



N° LED	W	Lm ca				R/V/B		3000K	4000K	6000K
01	1,2	110	350mA	IP40	DIFFUSA		-			

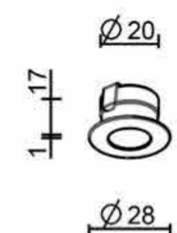
Corpo illuminante a led in alluminio da incasso a soffitto.
Viene fornito con 25 cm di cavo bipolare per il collegamento elettrico.
Installazione da interno su qualsiasi superficie rigida.

Fissaggio a pressione su diametro di alloggiamento 22mm, profondità 14mm.

FINITURE: ALLUMINIO ANODIZZATO NERO - ANODIZZATO GRIGIO - VERNICIATO BIANCO RAL 9016 - RAL PERSONALIZZATO
SCHERMO: POLICARBONATO OPALE / TRASPARENTE

Spot

LS.NN.020.OTA.FI



N° LED	W	Lm ca				R/V/B		3000K	4000K	6000K
01	1,2	110	350mA	IP40	7°		-			

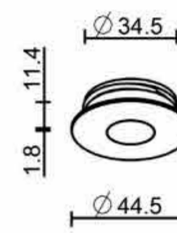
Corpo illuminante a led in alluminio da incasso a soffitto.
Viene fornito con 25cm di cavo bipolare per il collegamento elettrico.
Installazione da interno su qualsiasi superficie rigida.

Fissaggio a pressione su diametro di alloggiamento 22mm, profondità 20mm.

FINITURE: ALLUMINIO ANODIZZATO NERO - ANODIZZATO GRIGIO - VERNICIATO BIANCO RAL 9016 - RAL PERSONALIZZATO
SCHERMO: POLICARBONATO TRASPARENTE

Spot

LS.NN.040.OTA.FI



N° LED	W	Lm ca				R/V/B		3000K	4000K	6000K
01	1,2	110	350mA	IP40	DIFFUSA		RGB			

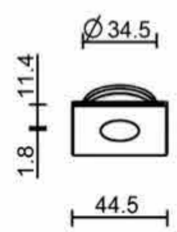
Corpo illuminante a led in alluminio da incasso a soffitto.
Viene fornito con 25cm di cavo bipolare per il collegamento elettrico.
Installazione da interno su qualsiasi superficie rigida.

Fissaggio tramite anello elastico su diametro di alloggiamento 35mm, profondità 15mm.

FINITURE: ALLUMINIO ANODIZZATO NERO - ANODIZZATO GRIGIO - VERNICIATO BIANCO RAL 9016 - RAL PERSONALIZZATO
SCHERMO: POLICARBONATO OPALE / TRASPARENTE

Spot

LS.NN.041.OTA.FI



N° LED	W	Lm ca				R/V/B		3000K	4000K	6000K
01	1,2	110	350mA	IP40	DIFFUSA		RGB			

Corpo illuminante a led in alluminio, da incasso a soffitto.
Viene fornito con 25cm di cavo bipolare per il collegamento elettrico.
Installazione da interno su qualsiasi superficie rigida.

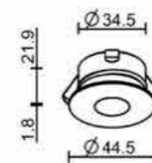
Fissaggio tramite anello elastico su diametro di alloggiamento 35mm, profondità 15mm.

FINITURE: ALLUMINIO ANODIZZATO NERO - ANODIZZATO GRIGIO - VERNICIATO BIANCO RAL 9016 - RAL PERSONALIZZATO
SCHERMO: POLICARBONATO OPALE / TRASPARENTE



Spot

LS.NN.060.OTA.FI



N° LED	W	Lm ca				R/V/B		3000K	4000K	6000K
01	1,2	110	350mA	IP40	DIFFUSA - 7° - 25° - 40°		RGB	3000K	4000K	6000K

Corpo illuminante a led in alluminio da incasso a soffitto.

Viene fornito con 25cm di cavo bipolare per il collegamento elettrico.

Installazione da interno su qualsiasi superficie rigida.

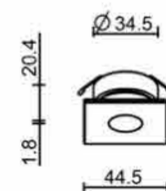
Fissaggio a pressione su diametro di alloggiamento 36mm, profondità 25mm.

FINITURE: ALLUMINIO ANODIZZATO NERO - ANODIZZATO GRIGIO - VERNICIATO BIANCO RAL 9016 - RAL PERSONALIZZATO

SCHERMO: POLICARBONATO OPALE / TRASPARENTE

Spot

LS.NN.061.OTA.FI



N° LED	W	Lm ca				R/V/B		3000K	4000K	6000K
01	1,2	110	350mA	IP40	DIFFUSA - 7° - 25° - 40°		RGB	3000K	4000K	6000K

Corpo illuminante a led in alluminio da incasso a soffitto.

Viene fornito con 25cm di cavo bipolare per il collegamento elettrico.

Installazione da interno su qualsiasi superficie rigida.

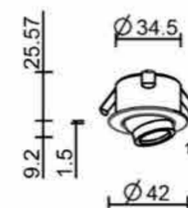
Fissaggio a pressione su diametro di alloggiamento 36mm, profondità 25mm.

FINITURE: ALLUMINIO ANODIZZATO NERO - ANODIZZATO GRIGIO - VERNICIATO BIANCO RAL 9016 - RAL PERSONALIZZATO

SCHERMO: POLICARBONATO OPALE / TRASPARENTE

Spot orientabile

LS.NN.080.OTA.FI



N° LED	W	Lm ca				R/V/B		3000K	4000K	6000K
01	1,2	110	350mA	IP40	DIFFUSA - 7° - 25° - 40°		-	3000K	4000K	6000K

Corpo illuminante a led in alluminio da incasso a soffitto. Orientamento del fascio luminoso di 15° sulla verticale in tutte le direzioni.

Viene fornito con 25cm di cavo bipolare per il collegamento elettrico.

Installazione da interno su qualsiasi superficie rigida.

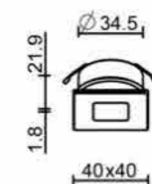
Fissaggio a pressione su diametro di alloggiamento 36mm, profondità 30mm.

FINITURE: ALLUMINIO ANODIZZATO NERO - ANODIZZATO GRIGIO

SCHERMO: POLICARBONATO OPALE / TRASPARENTE

Spot

LS.NN.100.OTA.FI



N° LED	W	Lm ca				R/V/B		3000K	4000K	6000K
01	1,2	110	350mA	IP40	DIFFUSA - 7° - 25° - 40°		RGB	3000K	4000K	6000K

Corpo illuminante a led in alluminio da incasso a soffitto. Foro di emissione della luce quadrato.

Viene fornito con 25cm di cavo bipolare per il collegamento elettrico.

Installazione da interno su qualsiasi superficie rigida.

Fissaggio a pressione su diametro di alloggiamento 36mm, profondità 25mm.

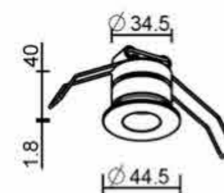
FINITURE: ALLUMINIO ANODIZZATO NERO - ANODIZZATO GRIGIO - VERNICIATO BIANCO RAL 9016 - RAL PERSONALIZZATO

SCHERMO: POLICARBONATO OPALE / TRASPARENTE



Spot

LS.NN.120.OTA.FI



N° LED	W	Lm ca				R/V/B		3000K	4000K	6000K
01	1,2	110	350mA	IP40	DIFFUSA - 7° - 25° - 40°		RGB			

Corpo illuminante a led in alluminio da incasso a soffitto. Punto luce arretrato di 11mm.

Viene fornito con 25cm di cavo bipolare per il collegamento elettrico.

Installazione da interno su qualsiasi superficie rigida.

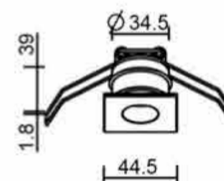
Fissaggio tramite molle a torsione su diametro di alloggiamento 36mm, profondità 50mm.

FINITURE: ALLUMINIO ANODIZZATO NERO - ANODIZZATO GRIGIO - VERNICIATO BIANCO RAL 9016 - RAL PERSONALIZZATO

SCHERMO: POLICARBONATO OPALE / TRASPARENTE

Spot

LS.NN.121.OTA.FI



N° LED	W	Lm ca				R/V/B		3000K	4000K	6000K
01	1,2	110	350mA	IP40	DIFFUSA - 7° - 25° - 40°		RGB			

Corpo illuminante a led in alluminio da incasso a soffitto. Punto luce arretrato di 11mm.

Viene fornito con 25cm di cavo bipolare per il collegamento elettrico.

Installazione da interno su qualsiasi superficie rigida.

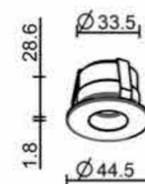
Fissaggio tramite molle a torsione su diametro di alloggiamento 36mm, profondità 50mm.

FINITURE: ALLUMINIO ANODIZZATO NERO - ANODIZZATO GRIGIO - VERNICIATO BIANCO RAL 9016 - RAL PERSONALIZZATO

SCHERMO: POLICARBONATO OPALE / TRASPARENTE

Spot

LS.NN.122.OTA.FI



N° LED	W	Lm ca				R/V/B		3000K	4000K	6000K
01	1,2	110	350mA	IP40	DIFFUSA - 7° - 25° - 40°		RGB			

Corpo illuminante a led in alluminio da incasso a soffitto. Punto luce arretrato di 11mm.

Viene fornito con 25cm di cavo bipolare per il collegamento elettrico.

Installazione da interno su qualsiasi superficie rigida.

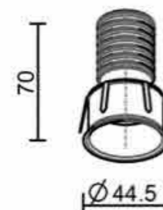
Fissaggio tramite molle a torsione su diametro di alloggiamento 36mm, profondità 40mm.

FINITURE: ALLUMINIO ANODIZZATO NERO - ANODIZZATO GRIGIO - VERNICIATO BIANCO RAL 9016 - RAL PERSONALIZZATO

SCHERMO: POLICARBONATO POLICARBONATO OPALE / TRASPARENTE

Spot

LS.NN.160.OTA.FI



N° LED	W	Lm ca				R/V/B		3000K	4000K	6000K
03	3,6	330	350mA	IP40	DIFFUSA - 7° - 25° - 40°		RGB			

Corpo illuminante a led in alluminio da incasso a scomparsa, da soffitto.

Viene fornito con 25cm di cavo bipolare per il collegamento elettrico.

Installazione da interno: su legno con foro Ø43mm, su cartongesso spessore 13mm tramite apposita cassaforma, profondità utile 80mm.

Montaggio a pressione.

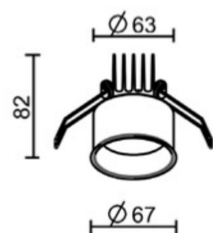
FINITURE: ALLUMINIO ANODIZZATO NERO - ANODIZZATO GRIGIO - VERNICIATO BIANCO RAL 9016 - RAL PERSONALIZZATO

SCHERMO: POLICARBONATO OPALE / TRASPARENTE



Spot

LS.NN.180.OTA.FI

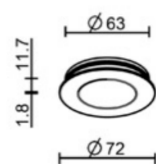


N° LED	W	Lm ca				R/V/B		3000K	4000K	6000K
07	8,4	770	350mA / 24	IP40	DIFFUSA - 7° - 25° - 40°	-	-	3000K	4000K	6000K

Corpo illuminante a led in alluminio da incasso a scomparsa, da soffitto.
Viene fornito con 25cm di cavo bipolare per il collegamento elettrico.
Installazione da interno: su legno con foro Ø65mm, su cartongesso spessore 13mm tramite apposita cassaforma, profondità utile 90mm.
Montaggio tramite molle a torsione.
FINITURE: ALLUMINIO ANODIZZATO NERO - ANODIZZATO GRIGIO - VERNICIATO BIANCO RAL 9016 - RAL PERSONALIZZATO
SCHERMO: POLICARBONATO OPALE / TRASPARENTE

Spot

LS.NN.200.OTA.FI

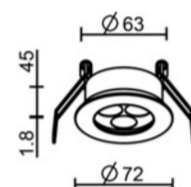


N° LED	W	Lm ca				R/V/B		3000K	4000K	6000K
03	3,6	330	350mA / 12 (solo RGB) / 24	IP40	DIFFUSA	-	RGB	3000K	4000K	6000K

Corpo illuminante a led in alluminio da incasso a soffitto.
Viene fornito con 25cm di cavo bipolare per il collegamento elettrico.
Installazione da interno su qualsiasi superficie rigida.
Fissaggio tramite anello elastico su diametro di alloggiamento 64mm, profondità 15mm.
FINITURE: ALLUMINIO ANODIZZATO NERO - ANODIZZATO GRIGIO - VERNICIATO BIANCO RAL 9016 - RAL PERSONALIZZATO
SCHERMO: POLICARBONATO OPALE

Spot

LS.NN.220.OTA.FI

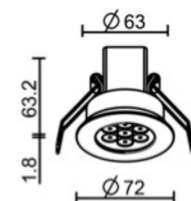


N° LED	W	Lm ca				R/V/B		3000K	4000K	6000K
03	3,6	330	350mA / 12 (solo RGB) / 24	IP40	DIFFUSA - 7° - 25° - 40°	-	RGB	3000K	4000K	6000K

Corpo illuminante a led in alluminio da incasso a soffitto.
Viene fornito con 25cm di cavo bipolare per il collegamento elettrico.
Installazione da interno su qualsiasi superficie rigida.
Fissaggio tramite molle a torsione su diametro di alloggiamento 64mm, profondità 55mm.
FINITURE: ALLUMINIO ANODIZZATO NERO - ANODIZZATO GRIGIO - VERNICIATO BIANCO RAL 9016 - RAL PERSONALIZZATO
SCHERMO: POLICARBONATO OPALE / TRASPARENTE

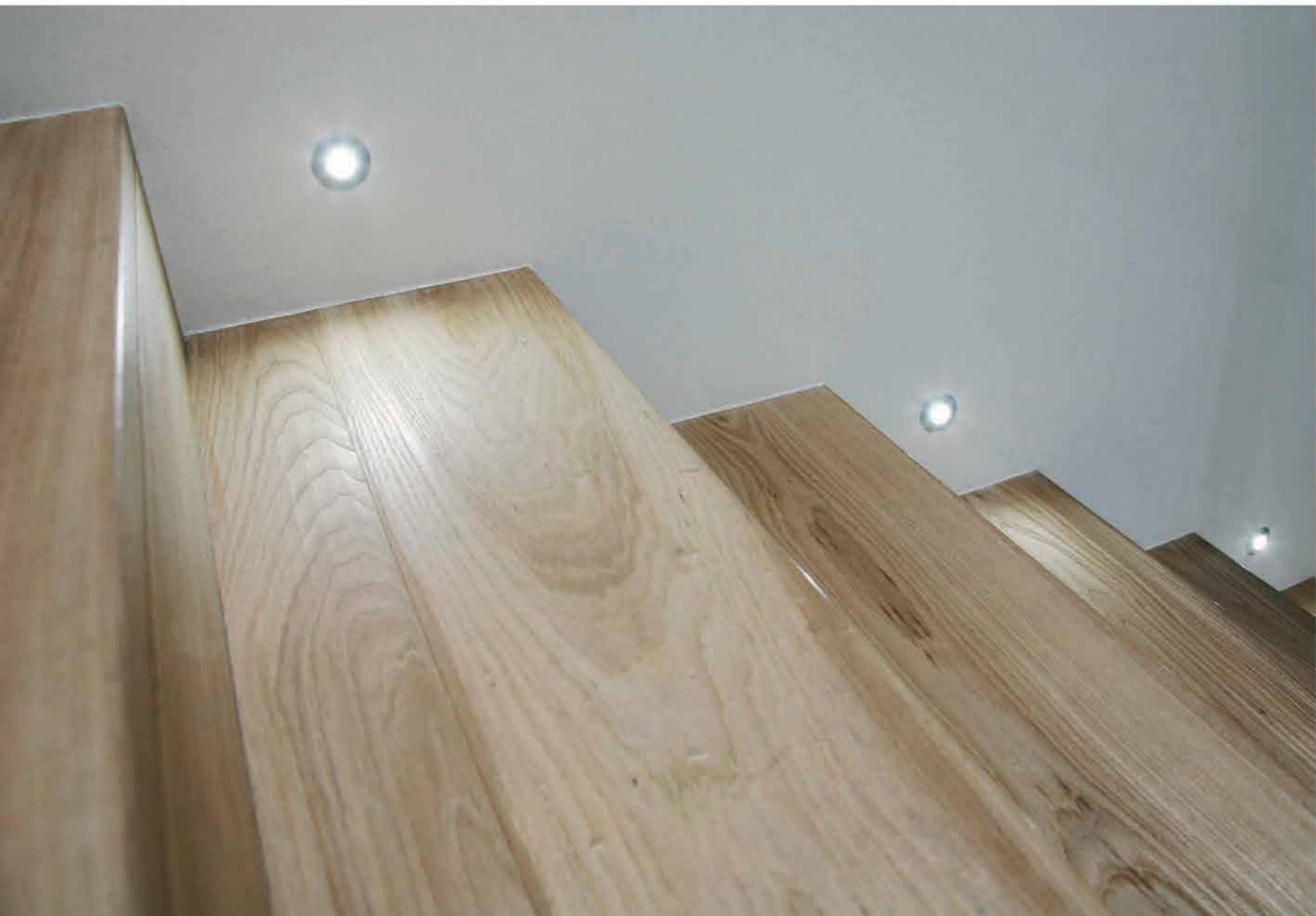
Spot

LS.NN.240.OTA.FI



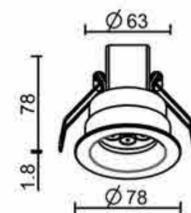
N° LED	W	Lm ca				R/V/B		3000K	4000K	6000K
07	8,5	770	350mA / 24	IP40	DIFFUSA - 7° - 25° - 40°	-	-	3000K	4000K	6000K

Corpo illuminante a led in alluminio da incasso a soffitto.
Viene fornito con 25cm di cavo bipolare per il collegamento elettrico.
Installazione da interno su qualsiasi superficie rigida.
Fissaggio tramite molle a torsione su diametro di alloggiamento 65mm, profondità 70mm.
FINITURE: ALLUMINIO ANODIZZATO NERO - ANODIZZATO GRIGIO - VERNICIATO BIANCO RAL 9016 - RAL PERSONALIZZATO
SCHERMO: POLICARBONATO OPALE / TRASPARENTE



Spot

LS.NN.260.OTA.FI



N° LED	W	Lm ca				R/V/B		3000K	4000K	6000K
07	8,5	770	350mA / 24	IP40	DIFFUSA - 7° - 25° - 40°	-	-	3000K	4000K	6000K

Corpo illuminante a led in alluminio da incasso a soffitto. Punto luce arretrato di 13mm.

Viene fornito con 25cm di cavo bipolare per il collegamento elettrico.

Installazione da interno su qualsiasi superficie rigida.

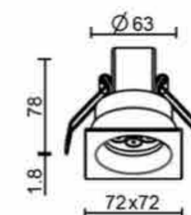
Fissaggio tramite molle a torsione su diametro di alloggiamento 65mm, profondità 90mm.

FINITURE: ALLUMINIO ANODIZZATO NERO - ANODIZZATO GRIGIO - VERNICIATO BIANCO RAL 9016 - RAL PERSONALIZZATO

SCHERMO: POLICARBONATO OPALE / TRASPARENTE

Spot

LS.NN.261.OTA.FI



N° LED	W	Lm ca				R/V/B		3000K	4000K	6000K
07	8,5	770	350mA / 24	IP40	DIFFUSA - 7° - 25° - 40°	-	-	3000K	4000K	6000K

Corpo illuminante a led in alluminio da incasso a soffitto. Punto luce arretrato di 13mm.

Viene fornito con 25cm di cavo bipolare per il collegamento elettrico.

Installazione da interno su qualsiasi superficie rigida.

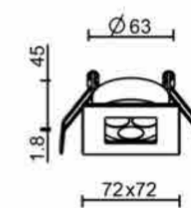
Fissaggio tramite molle a torsione su diametro di alloggiamento 65mm, profondità 90mm.

FINITURE: ALLUMINIO ANODIZZATO NERO - ANODIZZATO GRIGIO - VERNICIATO BIANCO RAL 9016 - RAL PERSONALIZZATO

SCHERMO: POLICARBONATO OPALE / TRASPARENTE

Spot

LS.NN.280.OTA.FI



N° LED	W	Lm ca				R/V/B		3000K	4000K	6000K
03	3,6	330	350mA/12 (solo RGB) / 24	IP40	DIFFUSA - 7° - 25° - 40°	-	RGB	3000K	4000K	6000K

Corpo illuminante a led in alluminio da incasso a soffitto. Foro di emissione della luce quadrato.

Viene fornito con 25cm di cavo bipolare per il collegamento elettrico.

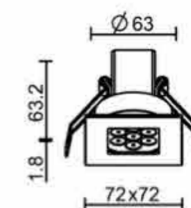
Installazione da interno su qualsiasi superficie rigida, tramite molle a torsione su diametro di alloggiamento 65mm, profondità 55mm.

FINITURE: ALLUMINIO ANODIZZATO NERO - ANODIZZATO GRIGIO - VERNICIATO BIANCO RAL 9016 - RAL PERSONALIZZATO

SCHERMO: POLICARBONATO OPALE / TRASPARENTE

Spot

LS.NN.281.OTA.FI



N° LED	W	Lm ca				R/V/B		3000K	4000K	6000K
07	8,5	770	350mA / 24	IP40	DIFFUSA - 7° - 25° - 40°	-	-	3000K	4000K	6000K

Corpo illuminante a led in alluminio da incasso a soffitto. Foro di emissione della luce quadrato.

Viene fornito con 25cm di cavo bipolare per il collegamento elettrico.

Installazione da interno su qualsiasi superficie rigida, tramite molle a torsione su diametro di alloggiamento 66mm, profondità 70mm.

FINITURE: ALLUMINIO ANODIZZATO NERO - ANODIZZATO GRIGIO - VERNICIATO BIANCO RAL 9016 - RAL PERSONALIZZATO

SCHERMO: POLICARBONATO OPALE / TRASPARENTE