

Ø 20,

Ø 28







Corpo illuminante a led in alluminio da incasso a soffitto.

Viene fornito con25 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

-(A)-

350mA

SCHERMO: POLICARBONATO OPALE / TRASPARENTE

Spot

N° LED

LS.NN.020.OTA.FI

 Δ



Ø 28

Ø 20,

Corpo illuminante a led in alluminio da incasso a soffitto.

W Lm ca

1,2 110

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

IP40

SCHERMO: POLICARBONATO TRASPARENTE

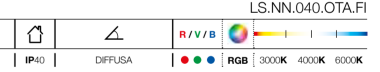
Spot

N° LED

01

N° LED

01



R/V/B

R/V/B

- 3000**K** 4000**K** 6000**K**





Corpo illuminante a led in alluminio da incasso a soffitto.

W Lm ca

1,2 110

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.

-(A)-

350mA

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

SCHERMO: POLICARBONATO OPALE / TRASPARENTE

Spot

LS.NN.041.OTA.FI

● ● ■ RGB 3000K 4000K 6000K

LS.NN.000.OTA.FI

Ø34.5



44.5

1,2 110 Corpo illuminante a led in alluminio, da incasso a soffitto.

W Lm ca

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.

-(A)-

350mA

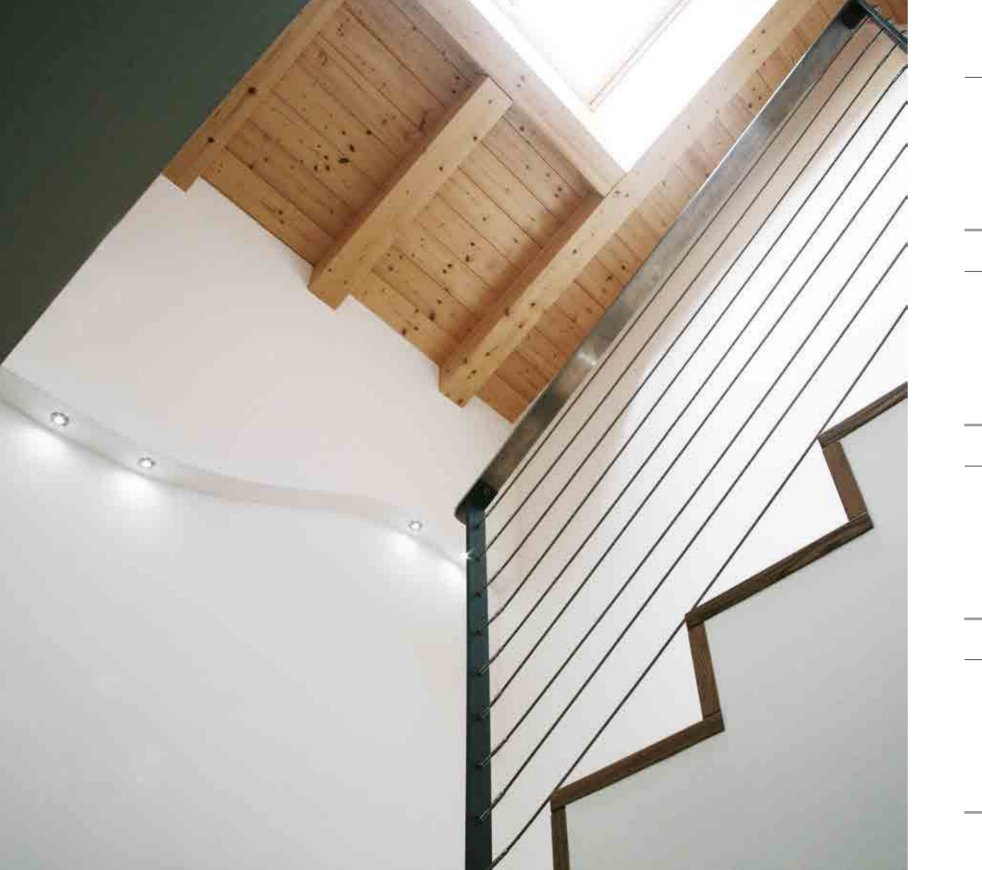
FINITURE: ALLUMINIO ANODIZZATO NERO - ANODIZZATO GRIGIO - VERNICIATO BIANCO RAL 9016 - RAL PERSONALIZZATO SCHERMO: POLICARBONATO OPALE / TRASPARENTE

IP40

BRILLAMENTI

 Δ

DIFFUSA



LS.NN.060.OTA.FI





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

N° LED

LS.NN.061.OTA.FI

R/V/B



1,2 110 | IP40 | DIFFUSA - 7° - 25° - 40° | ● ● ■ RGB 3000K 4000K 6000K 350mA

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.

W Lm ca

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

-(A)-

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

SCHERMO: POLICARBONATO OPALE / TRASPARENTE

Spot orientabile

LS.NN.080.OTA.FI



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

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	- A -		<u> </u>	R/V	/ / B	0	-		+
01	1,2	110	350mA	IP 40	DIFFUSA - 7° - 25° - 40°	•	•	RGB	3000 K	4000 K	6000

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.

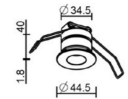
Fissaggio a pressione su diametro di alloggiamento 36mm, profondità 25mm.

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

BRILLAMENTI



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



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.

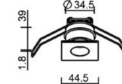
Fissaggio tramite molle a torsione su diametro di alloggiamento 36mm, profondità 50mm.
FINITURE: ALLUMINIO ANODIZZATO NERO - ANODIZZATO GRIGIO - VERNICIATO BIANCO RAL 9016 - RAL PERSONALIZZATO

SCHERMO: POLICARBONATO OPALE / TRASPARENTE

Spot

LS.NN.121.OTA.FI

LS.NN.120.OTA.FI



N° LED	W Lmca	- A -		<u> </u>	R/V/B 🚺 — —
01	1,2 110	350mA	IP 40	DIFFUSA - 7° - 25° - 40°	● ● ● RGB 3000K 4000K 6000K

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	- A -		<u> </u>	R	/ V /	В	0			
01	1,2	110	350mA	IP 40	DIFFUSA - 7° - 25° - 40°	•	•		RGB	3000 K	4000 K	6000 K

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 Lmca	- A -		<u>~</u>	R/V/B	<u> </u>	
03	3,6 330	350mA	IP 40	DIFFUSA - 7° - 25° - 40°	• • •	RGB 3000 K	4000 K 6000 K

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

BRILLAMENTI



N° LED	w	Lm ca	- A -		7	R/V/B	0	-		
07	8,4	770	350mA / 24	IP 40	DIFFUSA - 7° - 25° - 40°	-	-	3000 K	4000 K	6000 K

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 R/V/B N° LED W Lm ca Δ 3,6 330 350mA/12 (solo RGB)/24 **IP**40 **DIFFUSA** RGB 3000K 4000K 6000K

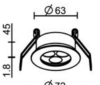
Corpo illuminante a led in alluminio da incasso a soffitto.

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



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

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.

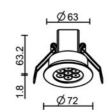
Fissaggio tramite molle a torsione su diametro di alloggiamento 64mm, profondità 55mm.

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

Spot

LS.NN.240.OTA.FI

LS.NN.220.OTA.FI



N° LED	w	Lm ca	- A -	₹	7	R/V/B	0	
07	8,5	770	350mA / 24	IP 40	DIFFUSA - 7° - 25° - 40°	-	-	3000 K 4000 K 6000 K

Corpo illuminante a led in alluminio da incasso a soffitto.

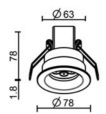
Viene fornito con 25cm di cavo bipolare per il collegamento elettrico.

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





N° LED	W Lm ca	- A -		<u> </u>	R/V/B	0	
07	8,5 770	350mA / 24	IP 40	DIFFUSA - 7° - 25° - 40°	-	-	3000 K 4000 K 6000 K

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

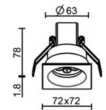
SCHERMO: POLICARBONATO OPALE / TRASPARENTE

Spot

Spot

LS.NN.261.OTA.FI

LS.NN.260.OTA.FI



 N° LED	W	Lm ca	A	₹□	厶	R/V/B	0	
07	8,5	770	350mA / 24	IP 40	DIFFUSA - 7° - 25° - 40°	-	-	3000 K 4000 K 6000 K

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

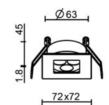
Viene fornito con 25cm di cavo bipolare per il collegamento elettrico.

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	- A -	₹□	\triangle	R/V/B	0			_
03	3,6	330	350mA/12 (solo RGB)/24	IP 40	DIFFUSA - 7° - 25° - 40°	-	RGB	3000 K	4000 K	6000 K

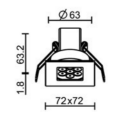
Corpo illuminante a led in alluminio da incasso a soffitto. Foro di emissione della luce quadrato.

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	- A -	凸	∠	R/V/B	0			_
07	8,5	770	350mA / 24	IP 40	DIFFUSA - 7° - 25° - 40°	-	-	3000 K	4000 K	6000 K

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,

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

22