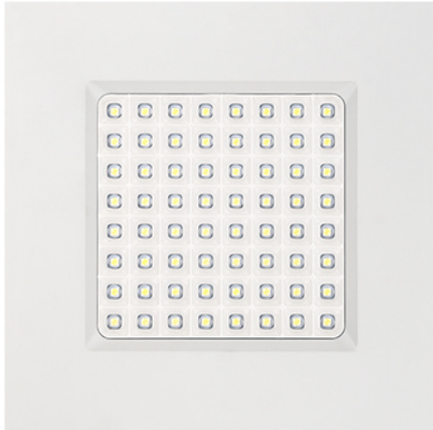


CHEPI S/M/L LED

/INTERIOR/Einbaustrahler/Downlights/Downlights

Produktdatenblatt



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- mit festen Einzelreflektoren UGR<19
- geringe Einbautiefe
- gleichmäßige Lichtverteilung
- COB LED
- Ra>80
- inkl. Treiber
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: weiß
- DA=Ø87mm (CHEPI S) , Ø158Mm (CHEPI M), Ø196mm (CHEPI L)

Dieses Produkt gibt es in folgenden Ausführungen:

Best.-Nr.	Leuchtmittel	Detailinfos
51-CHEPI LCD	Einbaudownlight CHEPI L LED 25W/230V 4000K 2858Nlm weiß dimmbar LED 25W 230V Lichtfarbe: 4000K, 2858 Nlm CRI: Ra>80,	weiß, Aluminium-Druckguss, Abstrahlwinkel: 90°, Maße: L/B= 228mm x H= 45mm IP54, inkl. Treiber
51-CHEPI LWD	Einbaudownlight CHEPI L LED 25W/230V 3000K 2855Nlm weiß dimmbar LED 25W 230V Lichtfarbe: 3000K, 2855 Nlm CRI: Ra>80,	weiß, Aluminium-Druckguss, Abstrahlwinkel: 90°, Maße: L/B= 228mm x H= 45mm IP54, inkl. Treiber
51-CHEPI MCD	Einbaudownlight CHEPI M LED 19W/230V 4000K 2053Nlm weiß dimmbar LED 19W 230V Lichtfarbe: 4000K, 2053 Nlm CRI: Ra>80,	weiß, Aluminium-Druckguss, Abstrahlwinkel: 90°, Maße: L/B= 190mm x H= 45mm IP54, inkl. Treiber
51-CHEPI MWD	Einbaudownlight CHEPI M LED 19W/230V 3000K 2050Nlm weiß dimmbar LED 19W 230V Lichtfarbe: 3000K, 2050 Nlm CRI: Ra>80,	weiß, Aluminium-Druckguss, Abstrahlwinkel: 90°, Maße: L/B= 190mm x H= 45mm IP54, inkl. Treiber

Herkunftsland EU - Irrtümer vorbehalten - Abmessungen können sich ändern.

ELUX Lichtsysteme GmbH

A-1230 Wien
Deutschstraße 4Tel. 01/6154690, Fax 01/6154690-80
office@elux-licht.at

www.elux-licht.at

CHEPI S/M/L LED

/INTERIOR/Einbaustrahler/Downlights/Downlights

Produktdatenblatt

51-CHEPI SC

Einbaudownlight CHEPI S LED
10W/230V 4000K 1003Nlm weiß
LED 10W 230V
Lichtfarbe: 4000K, 1003 Nlm
CRI: Ra>80,

weiß, Aluminium-Druckguss,
Abstrahlwinkel: 90°, Maße: L/B= 110mm x H= 45mm
IP54, inkl. Treiber

51-CHEPI SW

Einbaudownlight CHEPI S LED
10W/230V 3000K 987Nlm weiß
LED 10W 230V
Lichtfarbe: 3000K, 987 Nlm
CRI: Ra>80,

weiß, Aluminium-Druckguss,
Abstrahlwinkel: 90°, Maße: L/B= 110mm x H= 45mm
IP54, inkl. Treiber