



Die schlichte Wandaufbauleuchte PARALA bestechen durch ihr geradliniges Design sowie einem hochwertigen Aluminiumgehäuse, welches in zwei unterschiedlichen Oberflächen verfügbar ist. Sie inszenieren jedoch nicht nur durch ihre moderne Gehäuseform, sondern schaffen durch ihre indirekte warmweiße Lichtquelle auch eine angenehme Lichtstimmung.

Besonderheiten

- indirektes Licht
- hoher Farbwiedergabewert

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Weiß
Oberflächenstruktur	Satiniert
Material Lichtaustritt	Kunststoff
Oberfläche Lichtaustritt	Opal

Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	5,5 W
Eingangsspannung	100-240 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
Dimmbar	Nein
Bewegungsmelder	Nein

Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	80
Bemessungslichtstrom	440 lm
Abstrahlwinkel	110 Grad
120°/Verteilungscharakteristik	DLS

Lichtaustrittsflächen	1
Lichtcharakteristik	Indirekt
Lichtrichtung	Hinten

Länge	425 mm
Breite	44 mm
Höhe	44 mm
Sockellänge	170 mm
Sockelbreite	44 mm
Sockelhöhe	44 mm

Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C

