













Vero

10 W	730 Lm / 750 Lm / 760 Lm			
18 W	1400 Lm / 1430 Lm / 1450 Lm			
30 W	2430 Lm / 2470 Lm / 2490 Lm			
35 W	3040 Lm / 3070 Lm / 3090 Lm			



Anwendungen

Geschäfte/Büro/Konferenz- und Unterrichtsräume/Medizin/Werbung

Beschreibung

Vero ist ein Beleuchtungskörper mit hocheffizienter COB-LED-Technologie.

Schlichtes und ästhetisches Aussehen.

Beleuchtungsgerät aus Aluminiumlegierung, im einzigartigen Abguss, mit guter Wirkung der Wärmeableitung.

Durchsichtiges Glas mit Beständigkeit gegen hohe Temperaturen.

Vorteile

Hohe Lichteffizienz und Energieersparnis.

Korpus

Korpus aus Aluminiumlegierung, gegossen und fertigbearbeitet, im elektrostatischen Feld lackiert, mattweiß, grau oder schwarz.

Optik

Abschlusscheibe aus PC oder Glas, durchsichtig, gehärtet.

Allgemeine Informationen

Montageart: Aufhängung, Anbringung, Einbau

Art der LED: COB

Spannung: 110 – 277 V AC/50 Hz

Betriebstemperatur: -10 – +45 °C

UGR: <19

CRI: >80

LF: >0,95

Winkel: 12°/24°/40°

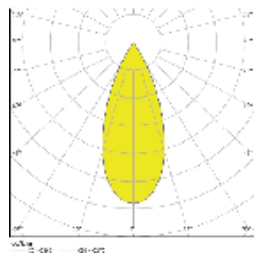
Technische Daten

Code	Leistung ^[W]	Helligkeit ^[Lm]	Effizienz ^[Lm/W]	Farbtemperatur ^[K]	Abmessungen ^[mm]	Gewicht ^[kg]
VR10WW-MW/S/BK	10	730	73	3 000	175 x 120 x 94	0,7
VR10NW-MW/S/BK	10	750	75	4 000	175 x 120 x 94	0,7
VR10W-MW/S/BK	10	760	76	6 000	175 x 120 x 94	0,7
VR18WW-MW/S/BK	18	1 400	78	3 000	145 x 206 x 166	0,8
VR18NW-MW/S/BK	18	1 430	79	4 000	145 x 206 x 166	0,8
VR18W-MW/S/BK	18	1 450	81	6 000	145 x 206 x 166	0,8
VR30WW-MW/S/BK	30	2 430	81	3 000	206 x 153 x 160	0,9
VR30NW-MW/S/BK	30	2 470	82	4 000	206 x 153 x 160	0,9
VR30W-MW/S/BK	30	2 490	83	6 000	206 x 153 x 160	0,9
VR35WW-MW/S/BK	35	3 040	87	3 000	198 x 198 x 125	1
VR35NW-MW/S/BK	35	3 070	88	4 000	198 x 198 x 125	1
VR35W-MW/S/BK	35	3 090	89	6 000	198 x 198 x 125	1

Zubehör

Produktcode	Aufhängungs-system	Anbringungs-system	Einbau-klemmplatten	Notstrom-set	Treiberdim. 0 – 10 V	DALI-Treiber	Sensor
ALLE CODES					0 – 10	Ja	Extern

Photometrische Skizzen



Ähnliche Produkte

Selene



10 W	800 Lm/830 Lm/850 Lm
20 W	1 600 Lm/1 640 Lm/1 650 Lm
30 W	2 400 Lm/2 450 Lm/2 480 Lm
40 W	3 200 Lm/3 280 Lm/3 300 Lm

Kasa



18 W	1 500 Lm
30 W	2 250 Lm
35 W	2 620 Lm

Stil



30 W	2 150 Lm/2 400 Lm/2 650 Lm
-------------	----------------------------

Sonderausstattung

Filter

