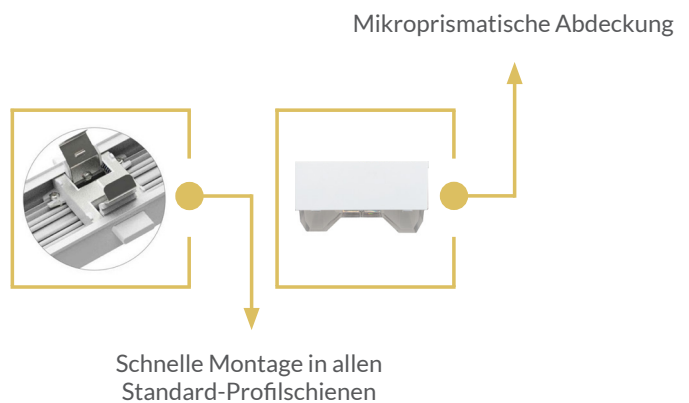


VARIA UGR

OPTIMALE ENTBLENDUNG FÜR ARBEITSPLÄTZE



PROFILSYSTEMLEUCHTE ALS ERSATZ FÜR LEUCHTSTOFFLAMPEN

- SCHNELLE MONTAGE MIT EINEM KLICK UND OHNE TOOLS
- QUALITÄTSKOMPONENTEN (PHILIPS ODER TRIDONIC VORSCHALTGERÄT)
- PASST IN ALLEN HANDELSÜBLICHEN PROFILSCHIENEN (SIEHE BEIHLATT **LISTE KANALSYSTEM**)
- MIKROPRISMATISCHE ABDECKUNG ZUR OPTIMALEN ENTBLENDUNG FÜR ARBEITSPLÄTZE
- 7 LEISTUNGSTUFEN VIA DIP-SCHALTER, 2 VIA WIDERSTAND FREI WÄHLBAR
 - LEITER L1, L2, L3 VIA DIP-SCHALTER FREI WÄHLBAR
 - DURCHGANGSVERDRAHTUNG

Technische Daten On-Off

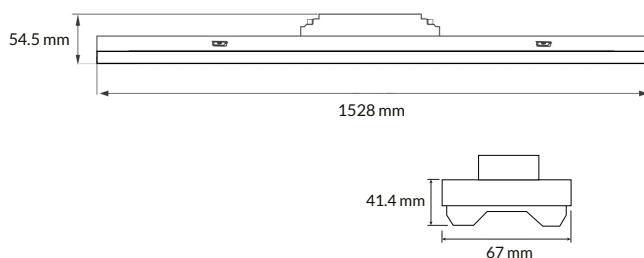
Leistung	21.6 W - 25.5 W - 29.3 W - 33.2 W - 38 W - 48 W - 54 W - 60 W - 68 W
Lichtfarbe	4000 K
Lichtstrom	3500 lm
Lichtausbeute	162 lm/W
CRI (Ra)	>80
UGR	siehe Tabelle rechts
Abstrahlwinkel	80°
Schutzart	IP 20 / IK 02
Umgebungstemperatur	-20 ~ 45°C
Spannung	AC 230 V
Dimmfunktion	On-Off
Lebensdauer	50.000 h
Gehäusefarbe	weiss

Leistungsstufen

Leistung	Lichtstrom	UGR
21.6 W *	3500 lm	19
25.5 W	4150 lm	19.4
29.3 W	4800 lm	20
33.2 W	5500 lm	20.4
38 W	6200 lm	>21
48 W	7800 lm	>21
54 W	8800 lm	>21
60 W	9700 lm	>21
68 W	10660 lm	>21

* Voreingestellte Leistungsstufe ab Werk.

Masse

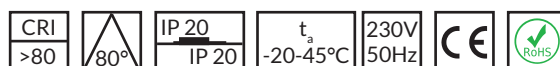


Artikel-Nr. On-Off	Abstrahlwinkel	Gehäusefarbe
92.VAR1528W.40U	80°	weiss

Artikel-Nr. DALI	Abstrahlwinkel	Gehäusefarbe
92.VAR1528W.40U.DA	80°	weiss

Zubehör	Artikel-Nr. On-Off	Bezeichnung
	92.VARVL1600.00	Verbindungsleitung 1600 mm
	92.VARVL3200.00	Verbindungsleitung 3200 mm
	92.VARAL8300.ON	Anschlussleitung 300 mm
	92.VARABL150.00	Abgangsleitung

Artikel-Nr. NOT On-Off	Abstrahlwinkel	Gehäusefarbe
92.VAR1528W.40U.EL	80°	weiss



Allgemeine Hinweise

- Die Hinweise der Montage- und Betriebsanleitung sind vor der ersten Inbetriebnahme zu beachten!
- Bei fehlerhafter Installation erlischt der Garantieanspruch!
- Wartung oder Reparaturen an der Leuchte sind nur durch die Verolight AG oder einen autorisierten Service-Partner durchzuführen!

Alle Angaben ohne Gewähr. Technische Änderungen beruhen auf der permanenten Weiterentwicklung unserer Produkte und können daher, ohne vorherige Ankündigung, von den Angaben abweichen. Fotos und Bilder verstehen sich als Beispielbilder.

Sicherheitshinweise

- Die Installation darf nur durch Elektrofachkräfte erfolgen.
- Das Gerät ist bestimmungsgemäss und nur in einwandfreiem, unbeschädigtem Zustand zu betreiben.
- Für die Installation und den Betrieb des Geräts sind die nationalen Sicherheits- und Unfallverhütungsvorschriften zu beachten.

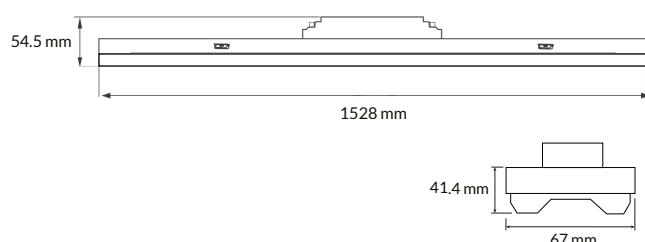
Entsorgungshinweise

- Die Leuchte kann an den Händler zurückgegeben werden oder ist gemäss den nationalen Bestimmungen zu entsorgen.

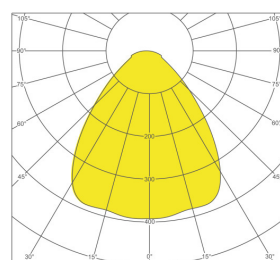
Technische Daten DALI

Leistung	68 W
Lichtfarbe	4000 K
Lichtstrom	10660 lm
Lichtausbeute	156 lm/W
CRI (Ra)	>80
UGR	Um einen UGR-Wert von unter 19 zu erzielen, ist es erforderlich, dass die Leuchte auf höchstens 30% ihrer maximalen Leistung eingestellt wird.
Abstrahlwinkel	80°
Schutzart	IP 20 / IK 02
Spannung	AC 230 V
Dimmfunktion	DALI
Lebensdauer	50.000 h
Gehäusefarbe	weiss

Masse

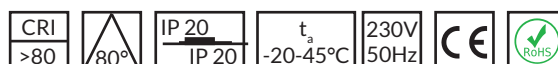


Lichtverteilungskurve



Artikel-Nr. DALI	Abstrahlwinkel	Gehäusefarbe
92.VAR1528W.40U.DA	80°	weiss

Zubehör Artikel-Nr. DALI	Bezeichnung
92.VARVL1600.DA	Verbindungsleitung 1600 mm
92.VARVL3200.DA	Verbindungsleitung 3200 mm
92.VARAL8150.DA	Anschlussleitung 150 mm
92.VARABL150.DA	Abgangsleitung 150 mm



Allgemeine Hinweise

- Die Hinweise der Montage- und Betriebsanleitung sind vor der ersten Inbetriebnahme zu beachten!
- Bei fehlerhafter Installation erlischt der Garantieanspruch!
- Wartung oder Reparaturen an der Leuchte sind nur durch die Verolight AG oder einen autorisierten Service-Partner durchzuführen!

Alle Angaben ohne Gewähr. Technische Änderungen beruhen auf der permanenten Weiterentwicklung unserer Produkte und können daher, ohne vorherige Ankündigung, von den Angaben abweichen. Fotos und Bilder verstehen sich als Beispielbilder.

Sicherheitshinweise

- Die Installation darf nur durch Elektrofachkräfte erfolgen.
- Das Gerät ist bestimmungsgemäss und nur in einwandfreiem, unbeschädigtem Zustand zu betreiben.
- Für die Installation und den Betrieb des Geräts sind die nationalen Sicherheits- und Unfallverhütungsvorschriften zu beachten.

Entsorgungshinweise

- Die Leuchte kann an den Händler zurückgegeben werden oder ist gemäss den nationalen Bestimmungen zu entsorgen.