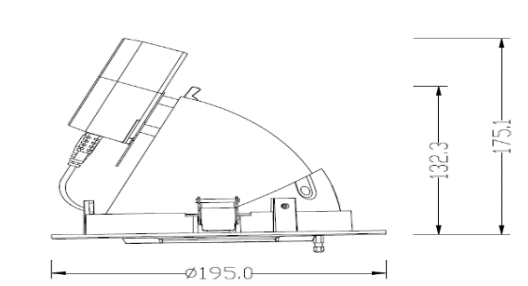


Ansicht 1



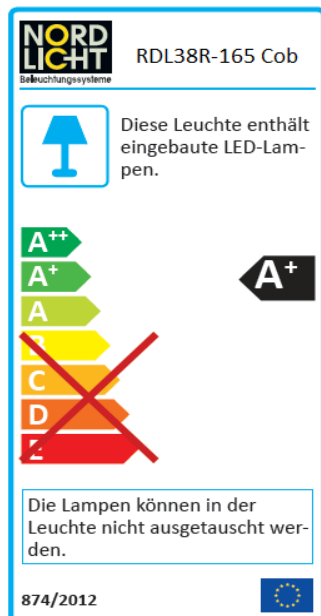
Skizze



Ansicht 2



EEL-Index



<b>Serie</b>	Store
<b>Art.Nr.</b>	410744
<b>Leuchtmittel</b>	Sharp COB
<b>Anzahl Leuchtmittel</b>	1
<b>Leuchtmittel inkl.</b>	ja
<b>Lichtstrom</b>	3530 Lumen
<b>CRI - Farbwiedergabewert</b>	>85
<b>Kelvin - Farbtemperatur</b>	4000 +/- 75K
<b>Mittlere Lebensdauer</b>	50000 Std. (L80/B10)
<b>Abstrahlwinkel</b>	wahlweise 16° / 24° / 48°
<b>Systemeffizienz</b>	96 lm / Watt
<b>Bemerkung</b>	350° drehbar / 60° klappbar
<b>EEL - Energieeffizienz</b>	A++
<b>Eingang Strom/Spannung</b>	220 -240V / AC
<b>Versorgungseinheit (EVG)</b>	enthalten / beigefügt
<b>Systemleistung</b>	38 Watt
<b>Schutzart</b>	IP 20
<b>Schutzklasse</b>	I
<b>Deckenausschnitt</b>	160 mm
<b>Durchmesser</b>	195 mm
<b>Schwenkbar</b>	ja
<b>Montageart</b>	Deckeneinbau
<b>Halterung</b>	Federnklammern
<b>Einbautiefe</b>	135 mm
<b>Material</b>	Alu-Druckguss
<b>Farbe</b>	Weiß
<b>Gewicht</b>	1250 gr

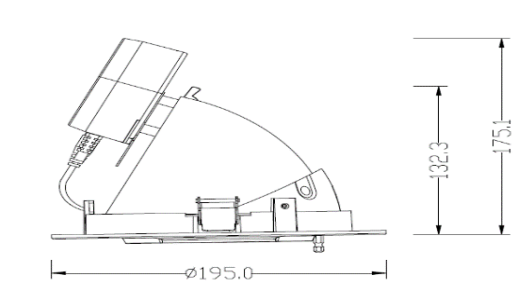
**Produktbeschreibung** CE / UL / TÜV / RoHS

LED-Einbaustrahler für gerichtete Beleuchtung. Für Aufsteller, Warenpräsentation etc. Energiesparend, keine UV- und Wärmestrahlung, hohe Wartungsfreundlichkeit, Leuchteneinheit ist 60° ausschwenkbar und 350° drehbar, Leuchteneinheit aus Aluminiumguss, Wärmemanagement mit Passivkühlung, wechselbare Alureflectoren mit variablen Reflektionswinkeln. Steckerfertig für Anschluss an Versorgungseinheit, werkzeugloser Einbau mit Spannfedern, LED-Konverter inklusive. Dieser ist am Lampengehäuse fixierbar oder zur Verminderung der Einbautiefe beiliegend positionierbar (separat zur Leuchten Einheit) Umrüstung auf DALI Ansteuerung möglich.

Ansicht 1



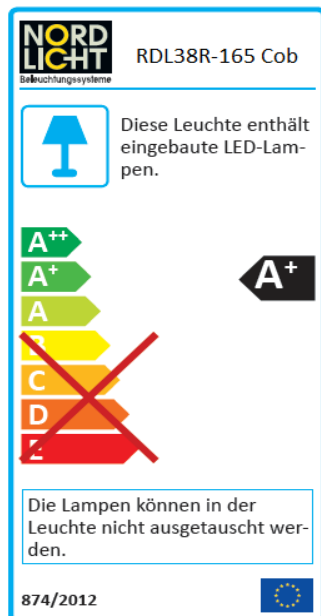
Skizze



Ansicht 2



EEL-Index



Serie	Store
Art.Nr.	410742
Leuchtmittel	Sharp COB
Anzahl Leuchtmittel	1
Leuchtmittel inkl.	ja
Lichtstrom	3330 Lumen
CRI - Farbwiedergabewert	>85
Kelvin - Farbtemperatur	2700 +/- 75K
Mittlere Lebensdauer	50000 Std. (L80/B10)
Abstrahlwinkel	wahlweise 16° / 24° / 48°
Systemeffizienz	87 lm / Watt
Bemerkung	350° drehbar / 60° klappbar
EEL - Energieeffizienz	A++
Eingang Strom/Spannung	220 -240V / AC
Versorgungseinheit (EVG)	enthalten / beigefügt
Systemleistung	38 Watt
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	I
Deckenausschnitt	160 mm
Durchmesser	195 mm
Schwenkbar	ja
Montageart	Deckeneinbau
Halterung	Federnklammern
Einbautiefe	135 mm
Material	Alu-Druckguss
Farbe	Weiß
Gewicht	1250 gr

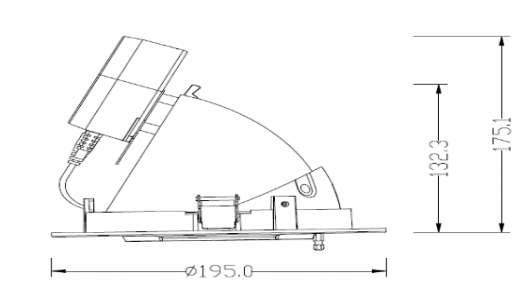
**Produktbeschreibung** CE / UL / TÜV / RoHS

LED-Einbaustrahler für gerichtete Beleuchtung. Für Aufsteller, Warenpräsentation etc. Energiesparend, keine UV- und Wärmestrahlung, hohe Wartungsfreundlichkeit, Leuchteneinheit ist 60° ausschwenkbar und 350° drehbar, Leuchteneinheit aus Aluminiumguss, Wärmemanagement mit Passivkühlung, wechselbare Alureflectoren mit variablen Reflektionswinkeln. Steckerfertig für Anschluss an Versorgungseinheit, werkzeugloser Einbau mit Spannfedern, LED-Konverter inklusive. Dieser ist am Lampengehäuse fixierbar oder zur Verminderung der Einbautiefe beiliegend positionierbar (separat zur Leuchten Einheit) Umrüstung auf DALI Ansteuerung möglich.

Ansicht 1



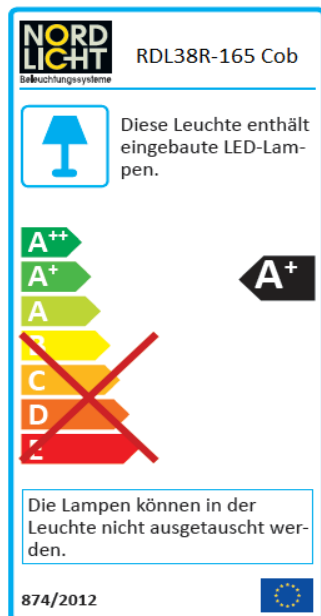
Skizze



Ansicht 2



EEL-Index



<b>Serie</b>	Store
<b>Art.Nr.</b>	410743
<b>Leuchtmittel</b>	Sharp COB
<b>Anzahl Leuchtmittel</b>	1
<b>Leuchtmittel inkl.</b>	ja
<b>Lichtstrom</b>	3530 Lumen
<b>CRI - Farbwiedergabewert</b>	>85
<b>Kelvin - Farbtemperatur</b>	3000 +/- 75K
<b>Mittlere Lebensdauer</b>	50000 Std. (L80/B10)
<b>Abstrahlwinkel</b>	wahlweise 16° / 24° / 48°
<b>Systemeffizienz</b>	96 lm / Watt
<b>Bemerkung</b>	350° drehbar / 60° klappbar
<b>EEL - Energieeffizienz</b>	A++
<b>Eingang Strom/Spannung</b>	220 -240V / AC
<b>Versorgungseinheit (EVG)</b>	enthalten / beigefügt
<b>Systemleistung</b>	38 Watt
<b>Schutzart</b>	IP 20
<b>Schutzklasse</b>	I
<b>Deckenausschnitt</b>	160 mm
<b>Durchmesser</b>	195 mm
<b>Schwenkbar</b>	ja
<b>Montageart</b>	Deckeneinbau
<b>Halterung</b>	Federnklammern
<b>Einbautiefe</b>	135 mm
<b>Material</b>	Alu-Druckguss
<b>Farbe</b>	Weiß
<b>Gewicht</b>	1250 gr

**Produktbeschreibung** CE / UL / TÜV / RoHS

LED-Einbaustrahler für gerichtete Beleuchtung. Für Aufsteller, Warenpräsentation etc. Energiesparend, keine UV- und Wärmestrahlung, hohe Wartungsfreundlichkeit, Leuchteneinheit ist 60° ausschwenkbar und 350° drehbar, Leuchteneinheit aus Aluminiumguss, Wärmemanagement mit Passivkühlung, wechselbare Alureflectoren mit variablen Reflektionswinkeln. Steckerfertig für Anschluss an Versorgungseinheit, werkzeugloser Einbau mit Spannfedern, LED-Konverter inklusive. Dieser ist am Lampengehäuse fixierbar oder zur Verminderung der Einbautiefe beiliegend positionierbar (separat zur Leuchten Einheit) Umrüstung auf DALI Ansteuerung möglich.