

#### Ansicht 1



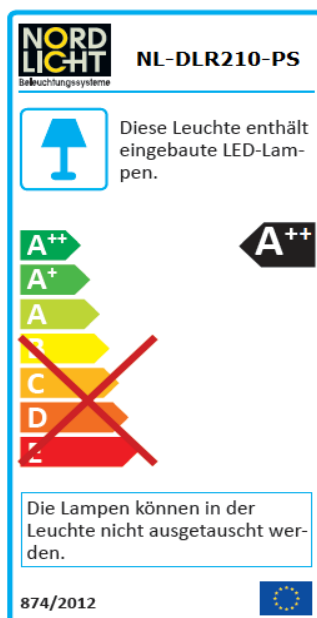
#### Skizze



#### Ansicht 2



#### EEL-Index



<b>Serie</b>	Professionell Serie
<b>Art.Nr.</b>	
<b>Leuchtmittel</b>	Bridgelux Vero
<b>Reflektor</b>	30° oder 60 °
<b>Leuchtmittel inkl.</b>	ja
<b>Lichtstrom</b>	4125 - 5250 lm
<b>CRI - Farbwiedergabewert</b>	>85 (CRI>90 opt. verfügbar)
<b>Kelvin - Farbtemperatur</b>	3000 +/- 50 K (2 SCDM)
<b>Mittlere Lebensdauer</b>	50000 Std. (L90/B10) ~25C°
<b>Abstrahlwinkel</b>	Symmetrisch 85°
<b>Systemeffizienz</b>	125 lm / Watt (105lm CRI<90)
<b>Bemerkung</b>	BAP konform ~ EN12464-01
<b>EEL - Energieeffizienz</b>	A++
<b>Eingang Strom/Spannung</b>	900mA.-1200mA. 35 V/dc
<b>Versorgungseinheit (EVG)</b>	optional / nicht enthalten
<b>Leuchtenleistung</b>	33 -42 Watt
<b>Schutzart</b>	IP44
<b>Schutzklasse</b>	III
<b>Deckenausschnitt</b>	210 mm
<b>Durchmesser</b>	230 mm
<b>Schwenkbar</b>	nein
<b>Montageart</b>	Deckeneinbau
<b>Halterung</b>	Flügel geschraubt
<b>Einbautiefe</b>	125 mm
<b>Material</b>	Aluminium
<b>Farbe</b>	Weiß RAL 9003 / Alu
<b>Gewicht</b>	1250 gr

**Produktbeschreibung** CE / F / UL / RoHS

LED Einbaudownlight mit hervorragender Entblendung UGR<17 / BAP Konform. Auswechselbare Facetten Aluminiumreflektoren. Für unterschiedlichste Anwendungen. Symmetrische Ausleuchtung. Steckerfertig für Anschluß der Versorgungseinheit, Tiefliegende Leuchteneinheit, Hohe Leistungseffektivität bei optimaler Entblendung. Werkzeuglose Montage, Keine UV- und Wärmestrahlung, Modulbauweise, Komponentenaustausch Reparatur möglich, LED Konverter (Notstrom/Zentralbatterie) optional erhältlich. Alle Dimmvarianten möglich.