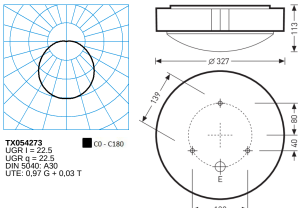
Limaro WD2 1400-840 ET

TOC: 6964740









Ausschreibungstext

Runde Feuchtraum-Anbauleuchte mit LED-System. Zur Wand- oder Deckenmontage. Mit opaler PC-Abdeckwanne, schlagzäh. Mit fein strukturierter Oberfläche in gestalterisch wirkungsvollem Mattdekor. Wanne rund, sphärisch geformt, besonders formstabil. Leuchten-Lichtstrom 1450 lm, Leuchtenleistung 16 W, Leuchten-Lichtausbeute 91 lm/W. Lichtfarbe neutralweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 4000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex (CRI) R $_{\rm a} > 80$. Mittlere Lebensdauer L $_{70}$ (t $_{\rm q}$ 25 °C) = 50.000 h, mittlere Lebensdauer L $_{80}$ (t $_{\rm q}$ 25 °C) = 35.000 h. Leuchtenkörper aus Kunststoff, weiß. Leuchtenkörper aus Kunststoff, weiß. Leuchtenhöhe 113 mm. Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +35 °C. Schutzklasse (EN 61140): II, Schutzart (DIN EN 60529): IP65, Stoßfestigkeitsgrad nach IEC 62262: IK10/20 J, Prüftemperatur Glühdrahttest gemäß IEC 60695-2-11: 650 °C. Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar. Gewicht 1,2 kg. Die Leuchte erfüllt die grundlegenden Anforderungen der anwendbaren EU-Richtlinien und des Produktsicherheitsgesetzes und trägt die CE-Kennzeichnung.

Produktmerkmale und Kenndaten

Leuchtentyp	Runde Feuchtraum-Anbauleuchte
Montageart	Anbau
Leuchtenoptik	Mit opaler PC-Abdeckwanne, schlagzäh.
Anschlussleistung	16 W
Farbtemperatur	4.000 K
Bemessungslichtstrom	1.450
Betriebswirkungsgrad	1
Lichtausbeute	90,6 lm/W
Farbwiedergabeindex	80
Leuchtenfarbe	RAL9016 Verkehrsweiß
Elektrische Ausführung	elektronisches Betriebsgerät, schaltbar
Anschlussart	Klemme
Touch-Dim-fähig	Nein
Notlicht	ohne Notlicht
IFS-Kennzeichen	Nein
Schutzart	IP65
Schutzklasse	II
Glühdrahtbeständigkeit	650 °C
Schlagfestigkeit IK	IK10
Höhe-Netto	113 mm
Außendurchmesser	327 mm
Gewicht	1,2 kg