

Quadro

36 W 3200 Lm / 3600 Lm / 3600 Lm



Anwendungen

Geschäfte / Büros / Konferenzsäle /
Unterrichtsräume / Medizin / Werbung

Beschreibung

Das viereckige LED-Panel kann traditionelle Leuchten perfekt ersetzen.

Mit einer Lichtführungsplatte aus PMMA bietet es einen gleichmäßigen und effizienten Lichtstrahl, geringen Glanz, einen geringen Blendungsgrad und ausgezeichneten Augenschutz.

Es kann im großen Rahmen als Innenbeleuchtung für Märkte, Supermärkte, Einkaufszentren und Krankenhäuser eingesetzt werden.

Vorteile

Einfache Struktur, die einfach zusammenzubauen ist.

Energiesparend; ökologisch; entspricht EG und RoHS.

Hochwirksames Wärmemanagement; Stromversorgung bei niedrigen Temperaturen; hohe Stabilität im Dauerbetrieb.

Korpus

Weißer Lampenkorpus RAL9016, modernes und schlichtes Design, aus stranggepresstem Aluminium, keine Verbindungen.

Optik

Abschlusscheibe aus PMMA, milchig weiß matt, fein texturiert.

Allgemeine Informationen

Montageart: Aufhängung/Anbringung/ Einbau

Art der LED: SMD EPISTAR

Spannung: 200 – 240 V AC/50 Hz

Betriebstemperatur: -10 – +40 °C

UGR: <19

CRI: >80

PF: >0,95

Winkel: 110

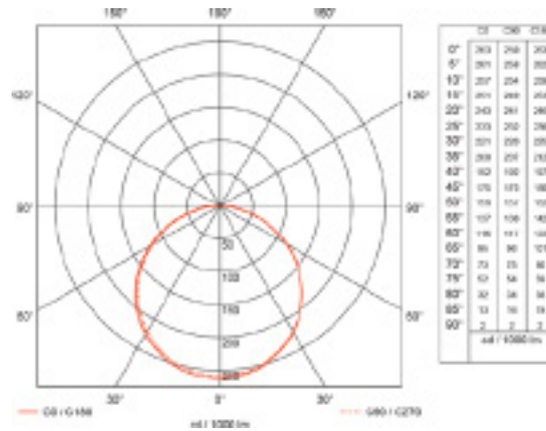
Technische Daten

Code	Leistung ^[W]	Helligkeit ^[Lm]	Effizienz ^[Lm/W]	Farbtemp. ^[K]	Abmessungen ^[mm]	Gewicht ^[kg]
QD36WW-MW	36	3200	89 Lm/W	3000	595x595x10	2,4
QD36WW-NW	36	3600	100 Lm/W	4000	595x595x10	2,4
QD36WW-CW	36	3600	100 Lm/W	5000	595x595x10	2,4

Zubehör

Produktcode	Aufhängungs-system	Anwendungs-system	Einbau-klemmplatten	Notstrom-set	Dim. Treiber 0-10V	Treiber DALI	Sensor
	Ja	Ja	Ja	Extern	Ja	Ja	Extern

Photometrische Skizzen



Ähnliche Produkte

Lucky



36 W 3240 Lm

Ponte



40 W 3490 Lm / 3780 Lm / 3790 Lm

Arya



24 W 1185 Lm / 1295 Lm / 1440 Lm

Hella



55 W 3190 Lm / 3575 Lm / 3850 Lm

Sonderausstattung

Prismatische Abschlusscheibe



Innovativer Steckverbinder



Verstärkte Rückplatte

