

# QUEST PLUS LED HB NT 20300LM DALI I SCHUTZKLASSE IP66 840 70D SP10KV (144W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>Index:</b>	x
<b>IP-Schutzart:</b>	IP66
<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK10
<b>Leistung [W]:</b>	96
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	13600 - 42000
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	4000
<b>SDCM:</b>	≤ 3
<b>Schutzklasse:</b>	I; II
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	C; D
<b>Material Gehäuse:</b>	aluminium

## CHARAKTERISTIK

Hochwertige HIGH-BAY-Leuchte mit eingebauter LED-Lichtquelle. Das Gehäuse besteht aus Aluminiumdruckguss, ist grau lackiert (RAL 9006) und die Montagehalterung besteht aus pulverbeschichtetem Stahl. Der Diffusor besteht aus 5 mm dickem gehärtetem Glas. Standardmäßig mit einem 0,7 m langen H07RN-F-Kabel ausgestattet, das mit einem zusätzlichen Stecker und einer Buchse abgeschlossen ist.

Version mit RCR-Funkbewegungssensor erhältlich:

- ermöglicht zusätzliche Einsparungen beim Stromverbrauch
- komfortable Änderung von Parametern per Fernbedienung (separat zu erwerben).

## ANWENDUNGSBEREICHE

Beleuchtung von Bildungseinrichtungen, Hallen, Garagen, Gängen, Lagern, Geschäften, Lebensmittelindustrie sowie Handels- und Dienstleistungseinrichtungen, die mit Lebensmitteln verbunden sind.

# QUEST PLUS LED HB NT 20300LM DALI I SCHUTZKLASSE IP66 840 70D SP10KV (144W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

<b>Index:</b>	x	<b>IP-Schutzart:</b>	IP66
<b>EAN:</b>	x	<b>Montage:</b>	natynkowy; zwieszany
<b>Leistung [W]:</b>	96	<b>Betriebstemperatur [°C]:</b>	od -20 do +35; od -25 do +35
<b>Nennleistung der Leuchte [W]:</b>	100.40; 147.30; 200.80; 266.80; 294.60	<b>Bewegungs- sensor:</b>	ja
<b>Versorgungsspannung [V]:</b>	220-240	<b>DIMM DALI:</b>	ja
<b>Frequenz:</b>	50-60	<b>Kabeltyp:</b>	H05RR-F; H07RN-F
<b>Lichtstrom [lm]:</b>	13600 - 42000	<b>Kabellänge [m]:</b>	0.70; 0.90
<b>Lichtausbeute [lm/W]:</b>	159	<b>Schutzart:</b>	10kV
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	C; D	<b>CE-Zertifikat:</b>	158/2018; 33/2019
<b>Schutzklasse:</b>	I; II	<b>Garantie [Jahre]:</b>	do 5 lat (pod warunkiem rejestracji na stronie lenalighting.pl)
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	4000	<b>Kategorietyt:</b>	high-bay und low-bay
<b>Farb- wiedergabe- index:</b>	>80	<b>Version:</b>	1xL; 1xM; 2xL; 2xM
<b>SDCM:</b>	≤ 3	<b>Wechselspannungsbereich [V]:</b>	198 - 264
<b>Power Factor:</b>	0.99	<b>Gleichspannungsbereich [V]:</b>	176 - 280
<b>Abstrahl- winkel [°]:</b>	70; 120; 125/30	<b>UGR (4H8H):</b>	< 22; <22
<b>Überspannungsschutz [kV]:</b>	10	<b>Lebensdauer LED L70B50 [h]:</b>	112000
<b>Material Diffusor:</b>	szkło hartowane	<b>Lebensdauer LED L80B20 [h]:</b>	71000
<b>Typ Diffusor:</b>	transparentny	<b>Lebensdauer LED L90B10 [h]:</b>	35000
<b>Farbe Diffusor:</b>	transparentny	<b>Verteilungstyp:</b>	125/30 korytarzowy; 70 UGR<22; prostokątny; symetryczny
<b>Material Gehäuse:</b>	aluminium	<b>Zusätzliches Zubehör:</b>	siatka ochronna
<b>Farbe Gehäuse:</b>	szary	<b>Photobiologische Sicherheit:</b>	grupa ryzyka 1 (niskie ryzyko)
<b>Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:</b>	max 428/323/45	<b>Garantie [Jahren]:</b>	5
<b>Einbaumaße [mm]:</b>	470/46; 470/60	<b>ETIM klasse:</b>	EC001716; EC001716
<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK10	<b>Anleitung:</b>	<a href="#">Download PDF</a>

## TECHNISCHE DATEN



przewód / cable H07RN-F 0,7m



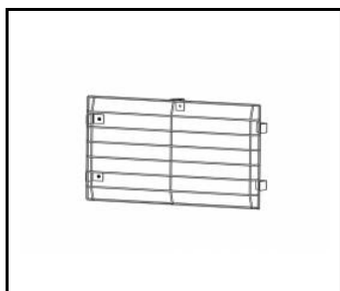
quest plus led nt 1x detal

# QUEST PLUS LED HB NT 20300LM DALI I SCHUTZKLASSE IP66 840 70D SP10KV (144W)

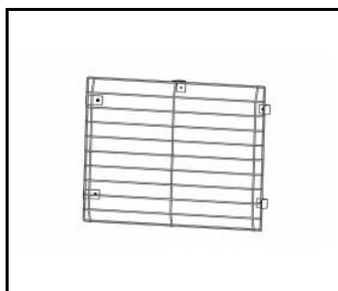
DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## ZUBEHÖR ERHÄLTlich

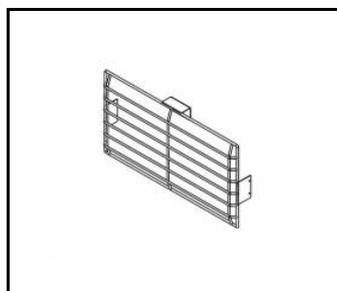
index	Name
559907	QUEST PLUS LED M Schutzgitter RAL9006
559914	QUEST PLUS LED L Schutzgitter
559952	QUEST PLUS LED HB M Schutzgitter RAL9006 zwieszanie pojedyncze
559945	QUEST PLUS LED HB L Schutzgitter RAL9006
559884	QUEST PLUS LED L - Rahmen für Einbaumontage
559891	QUEST PLUS LED M - Rahmen für Einbaumontage
WSEL438	WSEL438 HD01R Bewegungsmelder und Dämmerungssensor



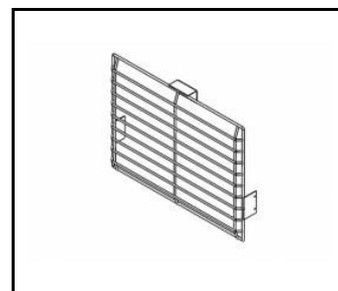
QUEST PLUS LED M Schutzgitter RAL9006 (559907)



QUEST PLUS LED L Schutzgitter (559914)



QUEST PLUS LED HB M Schutzgitter RAL9006 zwieszanie pojedyncze (559952)



QUEST PLUS LED HB L Schutzgitter RAL9006 (559945)



QUEST PLUS LED L - Rahmen für Einbaumontage (559884)



QUEST PLUS LED M - Rahmen für Einbaumontage (559891)



WSEL438 HD01R Bewegungsmelder und Dämmerungssensor (WSEL438)

Erstellungsdatum der Karte: 17 Februar 2021

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. \* Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.



Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)



Zertifikat CE - Nr: 33/2019