

# QUEST LED EVO XS

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>IP-Schutzart:</b>	IP67
<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK10
<b>Nennleistung der Leuchte [W]*:</b>	20.00 - 56.00
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	2800 - 9000
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	2700 - 6500
<b>Farb- wiedergabe- index:</b>	>70; >80; >90
<b>SDCM:</b>	≤ 3
<b>Schutzklasse:</b>	I
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	B; C; D; E
<b>Material Gehäuse:</b>	aluminium
<b>Farbe Gehäuse:</b>	RAL7016
<b>Material Diffusor:</b>	Glas
<b>Typ Diffusor:</b>	transparent
<b>Abstrahl- winkel [°]:</b>	120
<b>Montage:</b>	Anbau
<b>Betriebstemperatur [°C]:</b>	von -20 bis +35
<b>Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:</b>	280/240/55 (390/310/325)**; 280/240/55 (355/222/380)**;

## CHARAKTERISTIK

Quest LED Evo XS Scheinwerfer und ihre Aufbauversionen Quest LED Evo XS HB NT sind kompakte, aber äußerst effiziente Premium-Scheinwerfer und HBs, die in Polen hergestellt werden. Ihr Gehäuse besteht aus Aluminiumdruckguss der Korrosivitätsklasse C5, pulverbeschichtet, ohne externen Kühlkörper oder Rippen, die die Wartung erschweren. Der Diffusor besteht aus gehärtetem Glas, darunter befinden sich LEDs mit höchstem Wirkungsgrad. Die verschiedenen Optiken, insbesondere die asymmetrischen Optiken, bieten eine große Wahlfreiheit für eine spezifische Lösung. Dank der höchsten Schutzart auf dem Markt (IP67) und der maximalen Stoßfestigkeit (IK10) bewähren sich die Scheinwerfer unter allen Bedingungen - unabhängig von Wetter und Standort. Die neue Version des etablierten und bewährten Modells QUEST bietet eine noch bessere Lichtleistung und erreicht eine Effizienz von mehr als 170 lm/W. Quest LED Evo XS erfüllt die Anforderungen der Norm PN-EN 60598-2, Teil 5, die eine Einstufung als Beleuchtungsprojektor ermöglicht, so dass er in jeder Position installiert werden kann, um 360° drehbar ist und auch starkem Wind standhält. Ein zusätzlicher Vorteil für Bauunternehmer ist die versiegelte Schnellverbindung - eine innovative Lösung, die herkömmliche, zeitraubende Verbindungsmethoden überflüssig macht. Dank eines intuitiven, farbcodierten Ratschensystems wird die Montage des Anschlusses einfach, schnell und werkzeuglos. Die Version HB NT ist für die Aufputzmontage als Hochregal mit speziellen Halterungen konzipiert. Der Zubehörsatz umfasst Halterungen für die Mastmontage, einen Rahmen für die Unterputzmontage (z. B. in Schuppen), Blenden zur Reduzierung der Lichtverschmutzung und Schutzgitter in zwei Farben mit unterschiedlichem Grad der Lichtreduzierung (weiß RAL7016: 4 %, Körperfarbe RAL7016: 8 %). Es gibt auch Modelle mit integriertem Bewegungs- und Dämmerungssensor (RCR auf Fernbedienung) und in der Version ENDURA, die gegen erhöhte Umgebungstemperaturen von bis zu 50°C beständig ist. Darüber hinaus ist eine Version für RGB+W-Beleuchtung und für die hängende Montage als Highbay erhältlich.

## ANWENDUNGSBEREICHE

Quest LED Evo XS Fluter und ihre Anbauversionen Quest LED Evo XS HB NT werden häufig in der Beleuchtung von Bildungs- und Verwaltungsgebäuden, Hallen, Garagen, Durchgängen, Lagerhallen, Geschäften sowie in der Lebensmittelindustrie und in lebensmittelbezogenen Einzelhandels- und Dienstleistungseinrichtungen eingesetzt. Sie sind ideal für die Beleuchtung von Gebäuden, kleinen Sportplätzen, Freiflächen und Parkplätzen. Sie können als Flutlichtstrahler an Masten, an der Fassade von Gebäuden oder als Aufbaustrahler (Version HB NT) montiert werden. Dank der Möglichkeit der Unterputzmontage sind sie ideal für Schutzhütten. Die HB-Version ermöglicht die Aufbaumontage direkt in einer Trennwand. Quest LED Evo XS und HB NT sind die perfekte Wahl für Fabriken und Produktionshallen sowie für große Lagerhallen.

# QUEST LED EVO XS

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

## VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

### QUEST LED EVO XS HB Aufputz

Nennleistung der Leuchte [W]*	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Farb- wiedergabe- index	Verteilungstyp	Bewegungs- sensor	DIMM DALI	Version	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
20	4000	2800	>70	ASM			HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839306</a>
20	4000	2800	>70	ASM	ja		HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839313</a>
20	4000	2800	>70	ASM		ja	HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839320</a>
20	4000	2800	>70	ASW			HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839665</a>
20	4000	2800	>70	ASW	ja		HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839672</a>
20	4000	2800	>70	ASW		ja	HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839689</a>
20	4000	3000	>70	ASN			HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839481</a>
20	4000	3000	>70	ASN	ja		HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839498</a>
20	4000	3000	>70	ASN		ja	HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839504</a>
20	4000	3000	>70	RM20			HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839849</a>
20	4000	3000	>70	RM20	ja		HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839856</a>
20	4000	3000	>70	RM20		ja	HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839863</a>
20	4000	3000	>70	RW10			HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 840128</a>
20	4000	3000	>70	RW10	ja		HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 840135</a>
20	4000	3000	>70	RW10		ja	HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 840142</a>
20	4000	3000	>70	RM10			HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 840302</a>
20	4000	3000	>70	RM10	ja		HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 840319</a>
20	4000	3000	>70	RM10		ja	HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 840326</a>
20	4000	3400	>70	symmetrisch			HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839122</a>
20	4000	3400	>70	symmetrisch	ja		HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839139</a>
34	4000	5800	>70	symmetrisch			HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839092</a>

# QUEST LED EVO XS

## GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

Nennleistung der Leuchte [W]*	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Farb- wiedergabe- index	Verteilungstyp	Bewegungs- sensor	DIMM DALI	Version	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
34	4000	5800	>70	symmetrisch	ja		HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839108</a>
35	4000	4800	>70	ASM			HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839276</a>
35	4000	4800	>70	ASM	ja		HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839283</a>
35	4000	4800	>70	ASM		ja	HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839290</a>
35	4000	4800	>70	ASW			HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839634</a>
35	4000	4800	>70	ASW	ja		HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839641</a>
35	4000	4800	>70	ASW		ja	HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839658</a>
35	4000	5000	>70	RM20			HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839818</a>
35	4000	5000	>70	RM20	ja		HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839825</a>
35	4000	5000	>70	RM20		ja	HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839832</a>
35	4000	5100	>70	ASN			HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839450</a>
35	4000	5100	>70	ASN	ja		HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839467</a>
35	4000	5100	>70	ASN		ja	HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839474</a>
35	4000	5100	>70	RW10			HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839993</a>
35	4000	5100	>70	RW10	ja		HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 840104</a>
35	4000	5100	>70	RW10		ja	HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 840111</a>
35	4000	5100	>70	RM10			HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 840272</a>
35	4000	5100	>70	RM10	ja		HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 840289</a>
35	4000	5100	>70	RM10		ja	HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 840296</a>
40	4000	6800	>70	symmetrisch			HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839061</a>
40	4000	6800	>70	symmetrisch	ja		HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839078</a>
41	4000	5600	>70	ASM			HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839245</a>
41	4000	5600	>70	ASM	ja		HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839252</a>
41	4000	5600	>70	ASM		ja	HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839269</a>
41	4000	5600	>70	ASW			HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839603</a>

# QUEST LED EVO XS

## GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

Nennleistung der Leuchte [W]*	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Farb- wiedergabe- index	Verteilungstyp	Bewegungs- sensor	DIMM DALI	Version	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
41	4000	5600	>70	ASW	ja		HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839610</a>
41	4000	5600	>70	ASW		ja	HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839627</a>
41	4000	5900	>70	RM20			HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839788</a>
41	4000	5900	>70	RM20	ja		HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839795</a>
41	4000	5900	>70	RM20		ja	HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839801</a>
41	4000	5900	>70	RW10			HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839962</a>
41	4000	5900	>70	RW10	ja		HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839979</a>
41	4000	5900	>70	RW10		ja	HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839986</a>
41	4000	5900	>70	RM10			HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 840241</a>
41	4000	5900	>70	RM10	ja		HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 840258</a>
41	4000	5900	>70	RM10		ja	HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 840265</a>
41	4000	6000	>70	ASN			HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839429</a>
41	4000	6000	>70	ASN	ja		HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839436</a>
41	4000	6000	>70	ASN		ja	HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839443</a>
50	4000	8500	>70	symmetrisch			HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839030</a>
50	4000	8500	>70	symmetrisch	ja		HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839047</a>
50	4000	8500	>70	symmetrisch		ja	HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839054</a>
52	4000	6800	>70	ASW			HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839573</a>
52	4000	6800	>70	ASW	ja		HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839580</a>
52	4000	6800	>70	ASW		ja	HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839597</a>
52	4000	6900	>70	ASM			HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839214</a>
52	4000	6900	>70	ASM	ja		HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839221</a>
52	4000	6900	>70	ASM		ja	HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839238</a>
52	4000	7200	>70	RM20			HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839757</a>
52	4000	7200	>70	RM20	ja		HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839764</a>

# QUEST LED EVO XS

## GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

Nennleistung der Leuchte [W]*	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Farb- wiedergabe- index	Verteilungstyp	Bewegungs- sensor	DIMM DALI	Version	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
52	4000	7200	>70	RM20		ja	HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839771</a>
52	4000	7200	>70	RW10			HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839931</a>
52	4000	7200	>70	RW10	ja		HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839948</a>
52	4000	7200	>70	RW10		ja	HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839955</a>
52	4000	7200	>70	RM10			HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 840210</a>
52	4000	7200	>70	RM10	ja		HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 840227</a>
52	4000	7200	>70	RM10		ja	HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 840234</a>
52	4000	7300	>70	ASN			HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839399</a>
52	4000	7300	>70	ASN	ja		HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839405</a>
52	4000	7300	>70	ASN		ja	HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839412</a>
54	4000	9000	>70	symmetrisch			HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839009</a>
54	4000	9000	>70	symmetrisch	ja		HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839016</a>
54	4000	9000	>70	symmetrisch		ja	HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839023</a>
56	4000	7200	>70	ASW			HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839542</a>
56	4000	7200	>70	ASW	ja		HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839559</a>
56	4000	7200	>70	ASW		ja	HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839566</a>
56	4000	7300	>70	ASM			HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839184</a>
56	4000	7300	>70	ASM	ja		HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839191</a>
56	4000	7300	>70	ASM		ja	HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839207</a>
56	4000	7500	>70	RP			HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 840364</a>
56	4000	7600	>70	ASN			HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839368</a>
56	4000	7600	>70	ASN	ja		HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839375</a>
56	4000	7600	>70	ASN		ja	HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839382</a>
56	4000	7600	>70	RM20			HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839726</a>
56	4000	7600	>70	RM20	ja		HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839733</a>

# QUEST LED EVO XS

## GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

Nennleistung der Leuchte [W]*	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Farb- wiedergabe- index	Verteilungstyp	Bewegungs- sensor	DIMM DALI	Version	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
56	4000	7600	>70	RM20		ja	HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839740</a>
56	4000	7600	>70	RW10			HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839900</a>
56	4000	7600	>70	RW10	ja		HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839917</a>
56	4000	7600	>70	RW10		ja	HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 839924</a>
56	4000	7600	>70	RM10			HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 840180</a>
56	4000	7600	>70	RM10	ja		HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 840197</a>
56	4000	7600	>70	RM10		ja	HB Aufputz	280/240/55 (390/310/325)**	<a href="#">&gt;&gt; 840203</a>

## QUEST LED EVO XS Strahler

Nennleistung der Leuchte [W]*	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Farb- wiedergabe- index	Verteilungstyp	Bewegungs- sensor	DIMM DALI	Version	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
20	4000	2800	>70	ASM			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865305</a>
20	4000	2800	>70	ASM	ja		Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865312</a>
20	4000	2800	>70	ASM		ja	Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865329</a>
20	4000	2800	>70	ASW			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865664</a>
20	4000	2800	>70	ASW	ja		Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865671</a>
20	4000	2800	>70	ASW		ja	Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865688</a>
20	4000	3000	>70	ASN			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865480</a>
20	4000	3000	>70	ASN	ja		Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865497</a>
20	4000	3000	>70	ASN		ja	Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865503</a>
20	4000	3000	>70	RM20			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865848</a>
20	4000	3000	>70	RM20	ja		Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865855</a>
20	4000	3000	>70	RM20		ja	Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865862</a>
20	4000	3000	>70	RW10			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 881480</a>
20	4000	3000	>70	RW10	ja		Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 881497</a>
20	4000	3000	>70	RW10		ja	Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 881503</a>
20	4000	3000	>70	RM10			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 881664</a>

# QUEST LED EVO XS

## GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

Nennleistung der Leuchte [W]*	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Farb- wiedergabe- index	Verteilungstyp	Bewegungs- sensor	DIMM DALI	Version	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
20	4000	3000	>70	RM10	ja		Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 881671</a>
20	4000	3000	>70	RM10		ja	Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 881688</a>
20	4000	3400	>70	symmetrisch			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865121</a>
20	4000	3400	>70	symmetrisch	ja		Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865138</a>
34	4000	5800	>70	symmetrisch			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865091</a>
34	4000	5800	>70	symmetrisch	ja		Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865107</a>
35	4000	4800	>70	ASM			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865275</a>
35	4000	4800	>70	ASM	ja		Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865282</a>
35	4000	4800	>70	ASM		ja	Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865299</a>
35	4000	4800	>70	ASW			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865633</a>
35	4000	4800	>70	ASW	ja		Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865640</a>
35	4000	4800	>70	ASW		ja	Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865657</a>
35	4000	5000	>70	RM20			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865817</a>
35	4000	5000	>70	RM20	ja		Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865824</a>
35	4000	5000	>70	RM20		ja	Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865831</a>
35	4000	5100	>70	ASN			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865459</a>
35	4000	5100	>70	ASN	ja		Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865466</a>
35	4000	5100	>70	ASN		ja	Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865473</a>
35	4000	5100	>70	RW10			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865992</a>
35	4000	5100	>70	RW10	ja		Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 881466</a>
35	4000	5100	>70	RW10		ja	Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 881473</a>
35	4000	5100	>70	RM10			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 881633</a>
35	4000	5100	>70	RM10	ja		Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 881640</a>
35	4000	5100	>70	RM10		ja	Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 881657</a>
40	4000	6800	>70	symmetrisch			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865060</a>

# QUEST LED EVO XS

## GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

Nennleistung der Leuchte [W]*	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Farb-wiedergabe-index	Verteilungstyp	Bewegungs-sensor	DIMM DALI	Version	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
40	4000	6800	>70	symmetrisch	ja		Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865077</a>
41	4000	5600	>70	ASM			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865244</a>
41	4000	5600	>70	ASM	ja		Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865251</a>
41	4000	5600	>70	ASM		ja	Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865268</a>
41	4000	5600	>70	ASW			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865602</a>
41	4000	5600	>70	ASW	ja		Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865619</a>
41	4000	5600	>70	ASW		ja	Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865626</a>
41	4000	5900	>70	RM20			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865787</a>
41	4000	5900	>70	RM20	ja		Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865794</a>
41	4000	5900	>70	RM20		ja	Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865800</a>
41	4000	5900	>70	RW10			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865961</a>
41	4000	5900	>70	RW10	ja		Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865978</a>
41	4000	5900	>70	RW10		ja	Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865985</a>
41	4000	5900	>70	RM10			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 881602</a>
41	4000	5900	>70	RM10	ja		Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 881619</a>
41	4000	5900	>70	RM10		ja	Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 881626</a>
41	4000	6000	>70	ASN			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865428</a>
41	4000	6000	>70	ASN	ja		Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865435</a>
41	4000	6000	>70	ASN		ja	Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865442</a>
50	4000	8500	>70	symmetrisch			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865039</a>
50	4000	8500	>70	symmetrisch	ja		Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865046</a>
50	4000	8500	>70	symmetrisch		ja	Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865053</a>
52	4000	6800	>70	ASW			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865572</a>
52	4000	6800	>70	ASW	ja		Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865589</a>
52	4000	6800	>70	ASW		ja	Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865596</a>



# QUEST LED EVO XS

## GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

Nennleistung der Leuchte [W]*	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Farb- wiedergabe- index	Verteilungstyp	Bewegungs- sensor	DIMM DALI	Version	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
52	4000	6900	>70	ASM			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865213</a>
52	4000	6900	>70	ASM	ja		Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865220</a>
52	4000	6900	>70	ASM		ja	Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865237</a>
52	4000	7200	>70	RM20			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865756</a>
52	4000	7200	>70	RM20	ja		Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865763</a>
52	4000	7200	>70	RM20		ja	Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865770</a>
52	4000	7200	>70	RW10			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865930</a>
52	4000	7200	>70	RW10	ja		Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865947</a>
52	4000	7200	>70	RW10		ja	Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865954</a>
52	4000	7200	>70	RM10			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 881572</a>
52	4000	7200	>70	RM10	ja		Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 881589</a>
52	4000	7200	>70	RM10		ja	Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 881596</a>
52	4000	7300	>70	ASN			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865398</a>
52	4000	7300	>70	ASN	ja		Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865404</a>
52	4000	7300	>70	ASN		ja	Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865411</a>
54	4000	6600	>90	symmetrisch			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 840609</a>
54	5700	6700	>90	symmetrisch			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 840616</a>
54	5000	7400	>80	symmetrisch			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 840579</a>
54	2700	7600	>80	symmetrisch			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 840548</a>
54	5000	7900	>70	symmetrisch			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 840524</a>
54	3000	7900	>80	symmetrisch			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 840555</a>
54	5700	8000	>70	symmetrisch			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 840531</a>
54	6500	8100	>80	symmetrisch			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 840593</a>
54	5700	8200	>80	symmetrisch			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 840586</a>
54	4000	8300	>80	symmetrisch			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 840562</a>

# QUEST LED EVO XS

## GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

Nennleistung der Leuchte [W]*	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Farb- wiedergabe- index	Verteilungstyp	Bewegungs- sensor	DIMM DALI	Version	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
54	3000	8600	>70	symmetrisch			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 840517</a>
54	4000	9000	>70	symmetrisch			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865008</a>
54	4000	9000	>70	symmetrisch	ja		Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865015</a>
54	4000	9000	>70	symmetrisch		ja	Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865022</a>
56	5700	5400	>90	ASM			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 840722</a>
56	4000	5500	>90	ASM			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 840715</a>
56	5000	6100	>80	ASM			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 840685</a>
56	2700	6300	>80	ASM			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 840654</a>
56	5000	6500	>70	ASM			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 840630</a>
56	3000	6500	>80	ASM			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 840661</a>
56	5700	6600	>70	ASM			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 840647</a>
56	6500	6700	>80	ASM			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 840708</a>
56	4000	6800	>80	ASM			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 840678</a>
56	5700	6800	>80	ASM			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 840692</a>
56	3000	7100	>70	ASM			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 840623</a>
56	4000	7200	>70	ASW			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865541</a>
56	4000	7200	>70	ASW	ja		Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865558</a>
56	4000	7200	>70	ASW		ja	Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865565</a>
56	4000	7300	>70	ASM			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865183</a>
56	4000	7300	>70	ASM	ja		Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865190</a>
56	4000	7300	>70	ASM		ja	Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865206</a>
56	4000	7500	>70	RP			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 881725</a>
56	4000	7600	>70	ASN			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865367</a>
56	4000	7600	>70	ASN	ja		Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865374</a>
56	4000	7600	>70	ASN		ja	Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865381</a>

# QUEST LED EVO XS

## GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

Nennleistung der Leuchte [W]*	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Farb- wiedergabe- index	Verteilungstyp	Bewegungs- sensor	DIMM DALI	Version	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
56	4000	7600	>70	RM20			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865725</a>
56	4000	7600	>70	RM20	ja		Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865732</a>
56	4000	7600	>70	RM20		ja	Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865749</a>
56	4000	7600	>70	RW10			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865909</a>
56	4000	7600	>70	RW10	ja		Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865916</a>
56	4000	7600	>70	RW10		ja	Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 865923</a>
56	4000	7600	>70	RM10			Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 881541</a>
56	4000	7600	>70	RM10	ja		Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 881558</a>
56	4000	7600	>70	RM10		ja	Strahler	280/240/55 (355/222/380)**	<a href="#">&gt;&gt; 881565</a>

# QUEST LED EVO XS

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

## ZUBEHÖR ERHÄLTICH

index	Name
WSEL438	Bewegungsmelder und Dämmerungssensor HD01R
840395	QUEST LED EVO XS stangenhalter
840425	QUEST LED EVO XS schutzgitter RAL7016
840456	QUEST LED EVO XS oberflächenrahmen RAL7016
840487	QUEST LED EVO XS abdeckung RAL7016
881732	QUEST LED EVO XS schutzgitter RAL9003



Bewegungsmelder und Dämmerungssensor HD01R (WSEL438)

Erstellungsdatum der Karte: 28 Februar 2025

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: 02/2025



Lena Lighting S.A.  
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska  
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl