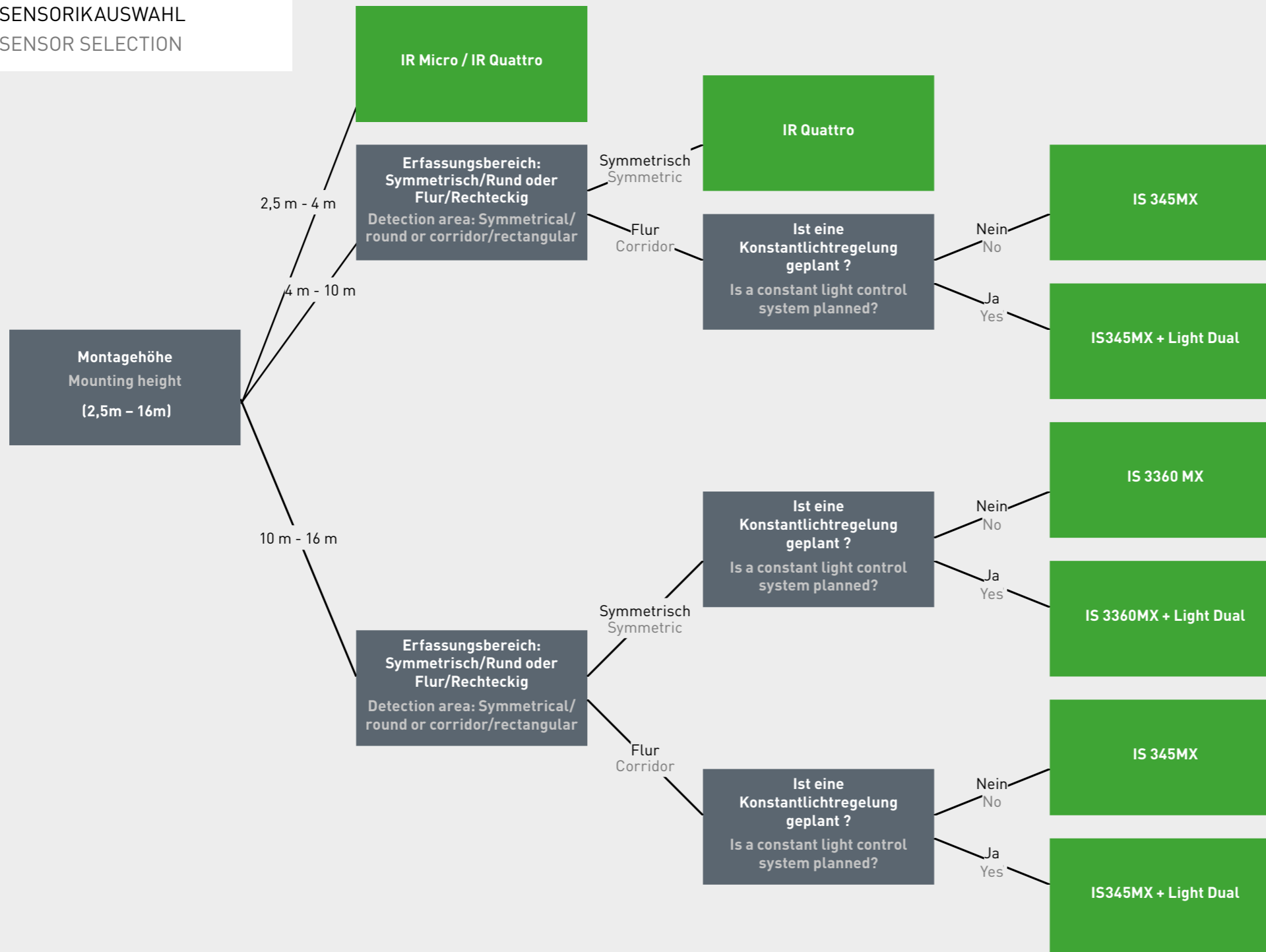


E-LINE NEXT LED

SENSORIKAUSWAHL SENSOR SELECTION



Micro

- DALI-2 Input Device
- Montagehöhe max. 5 m
- DALI-2 Input Device
- Mounting height max. 5 m



Quattro HDs

- DALI-2 Input Device
- Montagehöhe 2,5-10 m
- DALI-2 Input Device
- Mounting height 2,5-10 m



IS 345 MX

- DALI-2 Input Device
- Montagehöhe max. 16 m
- Reichweite tangential 30x4 m
- DALI-2 Input Device
- Mounting height max. 16 m
- Range tangential 30x4 m



IS 3360 MX Highbay

- DALI-2 Input Device
- Montagehöhe max. 14 m
- Reichweite tangential Ø 36 m
- DALI-2 Input Device
- Mounting height max. 14 m
- Range tangential Ø 36 m

Light Dual

- DALI-2 Input Device
- Reiner Lichtsensor, direkt oder diffuse Messung
- DALI-2 Input Device
- Pure light sensor, direct or diffuse measurement

Zur Vereinfachung wurden gleiche Schaltartbezeichnungen (unabhängig von den Bezeichnungen der Hersteller) bei den Sensoren verwendet:

- COM1: Sensor mit Relaiskontakt für einfache ON/OFF Anwendungen
- APC: Applicationscontroller – „Stand Alone“ DALI Sensor
- IPD: Inputdevice – In LiveLink einzubindener Sensor

Bei der Darstellung des Ergebnisses sollten folgende Hinweise angegeben werden

- Kurzer Hinweis-/Produkttext zum angezeigten Sensor
- „Bitte überprüfen Sie den Erfassungsbereich und IP Schutz“ o.Ä.
- Link zur Produktseite/Montageanleitung des Sensors

For simplification, the same switching type designations (independent of the manufacturer's designations) were used for the sensors:

- COM1: Sensor with relay contact for simple ON/OFF applications.
- APC: Applicationscontroller – „Stand Alone“ DALI Sensor
- IPD: Input device – sensor to be integrated into LiveLink

The following information should be given when displaying the result

- Short note/product text for the displayed sensor
- „Please check the detection range and IP protection“ or similar
- Link to the product page/assembly instructions of the sensor

E-LINE NEXT LED

SENSORIKAUSWAHL SENSOR SELECTION



- Micro
- DALI-2 Input Device
 - Montagehöhe max. 5 m
 - DALI-2 Input Device
 - Mounting height max. 5 m



- Quattro HDs
- DALI-2 Input Device
 - Montagehöhe 2,5-10 m
 - DALI-2 Input Device
 - Mounting height 2,5-10 m



- IS 345 MX
- DALI-2 Input Device
 - Montagehöhe max. 16 m
 - Reichweite tangential 30x4 m
 - Description 1
 - Description 2



- IS 3360 MX Highbay
- DALI-2 Input Device
 - Montagehöhe max. 14 m
 - Reichweite tangential Ø 36 m
 - DALI-2 Input Device
 - Mounting height max. 14 m
 - Range tangential Ø 36 m

- IS 3360 MX + Light Dual
- DALI-2 Input Device
 - Reiner Lichtsensor, direkt oder diffuse Messung
 - DALI-2 Input Device
 - Pure light sensor, direct or diffuse measurement

- PD 4 GH
- DALI-2 Input Device
 - Montagehöhe max. 16 m
 - Lichtsensor für große Höhen
 - Reichweite tangential 30x19 m
 - DALI-2 Input Device
 - Mounting height max. 16 m
 - Light sensor for high altitudes
 - Range tangential 30x19 m

Zur Vereinfachung wurden gleiche Schaltartbezeichnungen (unabhängig von den Bezeichnungen der Hersteller) bei den Sensoren verwendet:

- COM1: Sensor mit Relaiskontakt für einfache ON/OFF Anwendungen
- APC: Applicationscontroller - „Stand Alone“ DALI Sensor
- IPD: Inputdevice - In LiveLink einzubindener Sensor

Bei der Darstellung des Ergebnisses sollten folgende Hinweise angegeben werden

- Kurzer Hinweis-/Produkttext zum angezeigten Sensor
- „Bitte überprüfen Sie den Erfassungsbereich und IP Schutz“ o.Ä.
- Link zur Produktseite/Montageanleitung des Sensors

For simplification, the same switching type designations (independent of the manufacturer's designations) were used for the sensors:

- COM1: Sensor with relay contact for simple ON/OFF applications.
- APC: Applicationscontroller - „Stand Alone“ DALI Sensor
- IPD: Input device - sensor to be integrated into LiveLink

The following information should be given when displaying the result

- Short note/product text for the displayed sensor
- „Please check the detection range and IP protection“ or similar
- Link to the product page/assembly instructions of the sensor